



VITROFLORA®



Alkemade Perennials



Perennials & Grasses

Byliny i Trawy

2024

Index

Perennials | Byliny

A

Acaena	16
Acanthus	16
Achillea	16
Actaea	18
Aethionema	18
Agastache	18
Ajuga	20
Alchemilla	21
Alyssum	21
Allium	22
Amsonia	22
Anaphalis	22
Anchusa	22
Anemone	22
Antennaria	27
Anthemis	27
Arenaria	27
Armeria	27
Artemisia	27
Aster	28
Astrantia	32
Aubrieta	32

B

Ballota	33
Bergenia	33
Brunnera	34
Buddleja	36
Buglossoides	36

C

Calamintha	37
Campanula	37
Caryopteris	39
Centaurea	39
Ceratostigma	39
Chelone	39
Chrysanthemum	39
Cistus	40
Coreopsis	40
Corydalis	41
Cosmos	42

D

Delosperma	42
Dianthus	45
Dicentra	46
Digitalis	46

E

Echinacea	48
Erigeron	56
Erodium	56
Erysimum	56
Eupatorium	56

F

Fatsia	60
Fuchsia	61

G

Gaillardia	61
Galium	62
Gaura	62
Geranium	65
Geum	72

H

Helenium	74
Helianthemum	75
Helianthus	76
Helichrysum	76
Heuchera	78

I

Iberis	93
Isotoma	94

K

Kalimeris	94
Kniphofia	94

L

Lamiastrum	95
Lamium	96
Lavandula	96
Leontopodium	98
Leptinella	98

M

Malva	104
Mazus	104
Mentha	104
Monarda	105
Muehlenbeckia	107

N

Nepeta	107
--------	-----

O

Oenothera	109
Olearia	110
Omphalodes	110
Origanum	110
Orostachys	111

P

Pachysandra	111
Penstemon	111
Perovskia	112
Persicaria	113
Phlomis	115
Phlox	115
Phuopsis	122
Phygellius	122
Physostegia	123
Polemonium	123
Potentilla	123
Prunella	123
Pulmonaria	124
Pycnanthemum	124

R

Raoulia	124
Rosmarinus	124
Rudbeckia	127

S

Sagina	137
Salvia	137
Santolina	142
Saponaria	142
Saxifraga	142
Scabiosa	143
Scutellaria	144
Sedum	144
Sempervivum	150
Sidalcea	152
Silene	152
Solidago	152
Stachys	152
Stokesia	153
Sympyrum	153

T

Teucrium	153
Thalictrum	153
Thymus	153
Tiarella	155

V

Verbascum	155
Verbena	156
Veronica	156
Vinca	157
Viola	158

W

Waldsteinia	159
-------------	-----

Y

Yucca	159
-------	-----

Grasses | Trawy

A

Acorus	163
Arundo	163

C

Calamagrostis	163
Carex	164

D

Deschampsia	167
-------------	-----

E

Elymus	168
--------	-----

F

Festuca	168
Ficinia	168

H

Hakonechloa	168
Holcus	169

I

Imperata	170
----------	-----

L

Lomandra	170
Luzula	170

M

Misanthus	170
Molinia	173

O

Ophiopogon	173
------------	-----

P

Panicum	174
Pennisetum	175
Phalaris	176

S

Schizachyrium	176
Sorghastrum	176

U

Uncinia	176
---------	-----



Agnieszka Pawlak Anhalt
Managing Director



Tomasz Michalik
Vitroflora CEO



Aleksander Michalik
Vitroflora Product Manager



Jaap van der Meij
Alkemade CEO



Dear Madam or Sir,

we are very pleased to present our new catalog of perennials and ornamental grasses for the 2024 season - the first joint catalog of Vitroflora and our Dutch company Alkemade Perennials. This is the first time that we are presenting the entire, complete range of our young plants in one collected edition.

We aim to ensure that the combined company is from now on seen as a trustworthy and the only supplier on the market of such a rich and comprehensive range of high quality perennials and ornamental grasses. The joint catalogue is just a big step in the direction we have taken. At the same time, we are convinced that the concept of issuing a joint offer will make it easier for you to navigate through the products and select specific varieties. The same opportunity can be found on our websites:
www.vitroflora.com and
www.alkemadeperennials.com.

The range includes varieties particularly suitable for growing in larger pots, favoured in the ornamental plant market for so-called visual plants. In the catalogue, they are clearly marked with a 'V'. The extensive selection of classic perennials used in gardens and landscaping areas most commonly used in the production of P9 pots is marked with the 'L' symbol. Those plants that provide both visual impact in larger containers but also work well in garden plantings have been marked with both

signs. In this way, we try to make it easier to choose from the abundance of taxa we have and offer for cultivation.

We offer varieties propagated in the tissue culture laboratory (in vitro) and a great wealth of varieties propagated traditionally by cuttings.

Our starting material is healthy, well-groomed plants full of vigour delivered to you safely, on time, and in large, uniform batches. This is how we define the quality of our products that we care about, because we are gardener-practitioners ourselves.

We are one of the few on the market that can guarantee pure genetics, even for the oldest varieties. The process of cleaning, releasing pathogens and maintaining the so-called elites in the in vitro laboratory is continuous and is a mandatory procedure for our companies.

With the current catalogue, you get the opportunity to order everything you need in one place. Seedlings are produced on our farms in Poland, the Netherlands and Portugal. Always where we can get

the highest quality.

Our dream is that you, like us, take an even greater interest in plants from the mighty family of perennials, ornamental grasses and that production from our seedlings provides a rewarding income.

Perennials are the future of ornamental horticulture. By combining a wealth of forms, sizes, colours and flowering dates, we have the most attractive range and unlimited choices available. No other plant group is able to offer such a wide range of diversity, just as no one else on the market offers such an extensive assortment.

We invite you to build the future together with perennials!

J. Pawlak - Anhalt

T. Michalik

A. Michalik

J. van der Meij



Szanowni Państwo,

Z wielką radością przedstawiamy nowy katalog bylin i traw ozdobnych na sezon 2024. Jest to wspólny katalog Vitroflory oraz naszej holenderskiej firmy Alkemade Perennials. Pierwszy raz prezentujemy w jednym zbiorczym wydaniu całą, kompletną ofertę produkowanych przez nas sadzonek.

Dążymy do tego, aby połączone firmy były od teraz postrzegane jako godny zaufania i jedyny na rynku dostawca tak bogatego i kompleksowego asortymentu wysokiej jakości bylin i traw ozdobnych. Wspólny katalog jest właśnie dużym krokiem w kierunku, który obraliśmy. Jednocześnie jesteśmy przekonani, że koncepcja wydania wspólnej oferty ułatwi Państwu poruszanie się po produktach oraz wybór konkretnych odmian. Tę samą możliwość znajdziecie Państwo na naszych stronach internetowych: www.vitroflora.pl oraz www.alkemadeperennials.com.

W ofercie znajdziecie Państwo odmiany szczególnie przydatne do uprawy w większych doniczkach, preferowane na rynku roślin ozdobnych tzw. visual plants. W katalogu oznaczone są one wyraźnie symbolem „V”. Bogaty dobór klasycznych bylin stosowanych w ogrodach i terenach zieleni wykorzystywanych najczęściej w produkcji doniczek P9 oznaczony jest symbolem „L”. Te rośliny, które zapewniają zarówno efekt wizualny w większych pojemnikach, ale sprawdzają się także w nasadzeniach

ogrodowych, oznaczyliśmy obydwojma znakami. Staramy się w ten sposób ułatwić wybór spośród obfitości taksonów, którymi dysponujemy i proponujemy do uprawy.

W ofercie proponujemy odmiany rozmnażane w laboratorium kultur tkankowych (in vitro) oraz wielkie bogactwo odmian rozmnażanych tradycyjnie poprzez sadzonkowanie.

Nasz materiał wyjściowy to zdrowe, zadbane rośliny pełne wigoru dostarczone do Państwa w sposób bezpieczny, terminowy i w dużych, jednolitych partiach. Tak definiujemy jakość naszych produktów, na której nam zależy, ponieważ sami jesteśmy ogrodnikami praktykami.

Jako jedni z nielicznych na rynku możemy zagwarantować czyste mateczniki, nawet dla najstarszych odmian. Proces czyszczenia, uwalniania od patogenów oraz utrzymywania tzw. elit w laboratorium in vitro trwa nieprzerwanie i stanowi dla naszych firm obowiązująca procedurę.

Wraz z obecnym katalogiem uzyskujecie Państwo możliwość zamawiania wszystkiego co potrzebujecie w jednym miejscu. Sadzonki są produkowane w naszych gospodarstwach w Polsce, Holandii i w Portugalii. Zawsze tam, gdzie możemy uzyskać najwyższą jakość.

Naszym marzeniem jest, abyście Państwo podobnie jak my jeszcze bardziej zainteresowali się roślinami z potężnej rodziny bylin i traw ozdobnych oraz aby produkcja z naszych sadzonek zapewniała satysfakcjonujące dochody.

Byliny to przyszłość ogrodnictwa ozdobnego. Poprzez połączenie bogactwa form, rozmiarów, kolorów i terminów kwitnienia mamy do dyspozycji najbardziej atrakcyjną ofertę i nieograniczone możliwości wyboru. Żadna inna grupa roślin nie jest w stanie zaoferować tak szerokiego wachlarza różnorodności, podobnie jak nikt inny na rynku nie oferuje tak rozbudowanego asortymentu.

Zapraszamy do wspólnego budowania przyszłości z bylinami!



Geachte dames en heren,

Wij zijn verheugd u de nieuwe catalogus van vaste planten en siergrassen voor het seizoen 2024 te presenteren. Dit is een gezamenlijke catalogus van Vitroflora en ons Nederlandse bedrijf Alkemade Perennials. Voor het eerst presenteren we in één verzameluitgave het gehele aanbod van door ons geproduceerde stekken en jonge planten.

Wij streven ernaar dat de samengevoegde bedrijven voortaan worden gezien als een betrouwbare en enige leverancier op de markt met zo'n divers en compleet assortiment van hoogwaardige vaste planten en siergrassen. De gezamenlijke catalogus is hierin een grote stap in de door ons gekozen richting. Wij zijn er tevens van overtuigd dat het concept van het uitbrengen van een gezamenlijk aanbod het voor u gemakkelijker zal maken om door de producten te navigeren en specifieke rassen te kiezen. Dezelfde mogelijkheid vindt u ook op onze websites: www.vitroflora.pl en www.alkemadeperennials.com.

In het assortiment vindt u rassen die uitermate geschikt zijn voor het kweken in grotere potten, visueel aantrekkelijk zijn en daarmee de voorkeur genieten voor deze specifieke markt. In de catalogus zijn de desbetreffende rassen duidelijk gemarkeerd met het symbool "V". De brede selectie van klassieke vaste planten voor tuinen en openbaar groen, die meestal bij de productie van P9-potten worden gebruikt, zijn gemarkeerd met het symbool "L". Wanneer beide

symbolen zijn gebruikt hebben we de rassen aangeduid die zowel visueel aantrekkelijk zijn voor grotere potten als ook geschikt zijn voor openbaar groen en tuinbeplantingen. Op deze manier trachten we het makkelijker te maken om te kiezen uit het grote aantal taxa die we voor de teelt aanbieden en leveren.

In ons aanbod hebben we rassen die in het weefselkweeklaboratorium (in-vitro) worden vermeerderd, evenals een grote verscheidenheid aan rassen die op de traditionele manier door stekken worden vermeerderd.

Ons uitgangsmateriaal zijn gezonde, goed verzorgde en groeikrachtige planten die we bij u veilig, tijdig en in grote uniforme partijen kunnen leveren. Dit is hoe we de kwaliteit van onze producten definiëren, de kwaliteit waar we om geven, omdat we ook zelf tuinders met ervaring in de praktijk zijn.

Als een van de weinigen op de markt kunnen wij zuivere moederplanten garanderen, zelfs voor de oudste soorten. Het proces van raszuiver maken, bestrijden van ziekteverwekkers en

handhaven van de zgn. elites in het in-vitro laboratorium gaat ononderbroken door en is een standaard procedure voor onze bedrijven.

Aan de hand van de huidige catalogus krijgt u de mogelijkheid om alles wat u nodig heeft op één plek te bestellen. De jonge planten worden op onze bedrijven in Polen, Nederland en Portugal geproduceerd. Altijd waar we de hoogste kwaliteit kunnen verkrijgen.

Onze droom is dat u, net als wij, nog meer geïnteresseerd raakt in planten uit de grote familie van vaste planten en siergrassen, en dat u met de teelt op basis van onze stekken en jonge planten een bevredigend inkomen kunt krijgen.

Vaste planten zijn de toekomst van de sierteelt. Door de rijkdom aan vormen, maten, kleuren en bloeiperioden met elkaar te combineren, hebben we het meest aantrekkelijke aanbod en onbeperkte keuzemogelijkheden tot onze beschikking. Geen andere plantengroep kan zo'n grote diversiteit bieden, en er is niemand anders op de markt die zo'n uitgebreid assortiment biedt.

Wij nodigen u uit om samen aan de toekomst te bouwen met vaste planten!



Sehr geehrte Damen und Herren,

Wir freuen uns sehr, Ihnen unseren neuen Katalog mit Stauden und Gräsern für die Saison 2024 präsentieren zu können. Das ist ein gemeinsamer Katalog von Vitroflora und unserem niederländischen Unternehmen Alkemade Perennials. Es ist das erste Mal, dass wir unser gesamtes, komplettes Sortiment an Jungpflanzen in einer gemeinsamen Ausgabe präsentieren.

Unser Ziel ist es, dass die beiden Unternehmen von nun an als vertrauenswürdiger und einziger Anbieter auf dem Markt für ein so reichhaltiges und umfassendes Sortiment an hochwertigen Stauden und Ziergräsern wahrgenommen werden. Der gemeinsame Katalog ist genau der große Schritt in die Richtung, die wir eingeschlagen haben. Gleichzeitig sind wir davon überzeugt, dass das Konzept eines gemeinsamen Angebots Ihnen die Auswahl der Produkte und bestimmter Sorten erleichtern wird. Dieselbe Möglichkeit finden Sie auch auf unseren Webseiten: www.vitroflora.com und www.alkemadeperennials.com.

Das Angebot umfasst Sorten, die sich besonders für die Kultur in größeren Töpfen eignen und auf dem Zierpflanzenmarkt als so genannte „Visuelle Stauden“ beliebt sind. Diese sind im Katalog deutlich mit einem „V“ gekennzeichnet. Die umfangreiche Auswahl an klassischen Stauden für den Garten- und Landschaftsbau, die am häufigsten für die Produktion von P9-Töpfen verwendet werden, ist mit dem Symbol „L“ markiert. Die Pflanzen, die

sowohl in größeren Behältern als auch im Garten eine gute Figur machen, sind mit beiden Symbolen gekennzeichnet. Auf diese Art und Weise versuchen wir, die Auswahl aus der Vielfalt der Taxa, die wir Ihnen zur Verfügung stellen und zum Anbau anbieten, zu erleichtern.

Wir bieten Sorten an, die im Labor für Gewebekulturen (in vitro) vermehrt werden, sowie eine große Anzahl von Sorten, die traditionell vermehrt werden.

Unser Ausgangsmaterial sind gesunde, gut gepflegte und kräftige Pflanzen, die wir Ihnen sicher, pünktlich und in großen, einheitlichen Partien liefern. So definieren wir die Qualität unserer Produkte, die uns am Herzen liegt, weil wir selbst Gärtner mit Erfahrung sind.

Wir sind einer der wenigen Anbieter auf dem Markt, der saubere Mutterpflanzenbestände garantieren kann, auch von den ältesten Sorten. Der Prozess der Reinigung, Befreiung des Materials von pathogenen Keimen und Pflege der so genannten Eliten im In-vitro-Labor erfolgt ständig und ist

ein obligatorisches Verfahren für unsere Betriebe.

Mit dem aktuellen Katalog haben Sie die Möglichkeit, alles, was Sie brauchen, an einem Ort zu bestellen. Die Jungpflanzen sind in unseren Betrieben sowohl in Polen, den Niederlanden als auch in Portugal produziert. Immer dort, wo wir die höchste Qualität erhalten können.

Unser Traum ist es, dass Sie sich genauso wie wir noch mehr für die Pflanzen aus der mächtigen Familie der Stauden und Ziergräser interessieren und dass die Produktion aus unserem Material Ihnen ein zufriedenstellendes Einkommen gewährleistet.

Stauden sind die Zukunft des Zierpflanzenbaus. Dank der Verbindung einer Vielzahl von Formen, Größen, Farben und Blühterminen verfügen wir über das attraktivste Sortiment und eine unbegrenzte Auswahl. Keine andere Pflanzengruppe ist in der Lage, eine so umfassende Vielfalt anzubieten, ebenso wie niemand sonst auf dem Markt ein so umfangreiches Sortiment anbietet.

Wir laden Sie ein, gemeinsam mit uns die Zukunft mit Stauden zu gestalten!



Mesdames et Messieurs,

Nous avons le plaisir de vous présenter notre nouveau catalogue de plantes pérennes et de graminées ornementales pour la saison 2024. C'est un catalogue réalisé conjointement entre Vitroflora et notre société hollandaise Alkemade Perennials. C'est la première fois que nous présentons la gamme complète de semis que nous produisons en une édition groupée.

Nous souhaitons que cette entreprise combinée soit désormais perçue comme une entreprise fiable et comme le seul fournisseur sur le marché disposant d'une gamme aussi large et complète de plantes vivaces et de graminées ornementales de haute qualité. Le catalogue commun est un grand pas dans la direction que nous avons choisi. En même temps, nous sommes certains que le concept d'offre commune vous permettra de naviguer plus facilement parmi les produits et de sélectionner des variétés particulières. Vous retrouverez la même possibilité sur nos sites web: www.vitroflora.com et www.alkemadeperennials.com.

Notre gamme comprend des variétés particulièrement adaptées à la culture en pots de grande taille, appréciées sur le marché des plantes ornementales pour leurs qualités visuelles – ce que l'on appelle les "plantes visuelles". Dans le catalogue, ils sont clairement marqués d'un "V". La vaste sélection de plantes vivaces classiques utilisées dans les jardins et les zones d'aménagement paysager les plus couramment utilisées dans la production de pots P9 est marquée par le symbole "L". Les plantes

que nous avons marquées avec les deux symboles ont un impact visuel dans les grands contenants et sont également très efficaces dans les plantations de jardin. Nous essayons ainsi de faciliter le choix parmi l'abondance de taxons que nous possédons et que nous proposons à la culture.

Nous proposons des variétés multipliées en laboratoire de culture tissulaire (in vitro) et une grande richesse de variétés multipliées de manière traditionnelle, par bouturage.

Notre matière de base est composée de plantes saines, bien soignées et pleines de vigueur, qui vous sont livrées en toute sécurité, dans les délais impartis et en lots larges et uniformes. C'est ainsi que nous définissons la qualité de nos produits auxquels nous tenons, car nous sommes nous-mêmes des jardiniers-praticiens.

Nous restons l'un des rares opérateurs sur le marché à pouvoir garantir la pureté de la souche mère, même pour les variétés les plus anciennes. Le processus de nettoyage, de libération des pathogènes

et de maintien des soi-disant élites dans le laboratoire in vitro est un processus continu et une procédure obligatoire pour nos entreprises.

Le catalogue actuel vous permet de commander tout ce dont vous avez besoin en un seul endroit. Les semis sont produits dans nos fermes en Pologne, aux Pays-Bas et au Portugal. Toujours aux endroits où l'on peut obtenir la meilleure qualité.

Nous rêvons que, comme nous, vous vous intéressiez encore plus aux plantes de la grande famille des vivaces et des graminées ornementales et que la production de nos boutures vous apporte un revenu gratifiant.

Les plantes pérennes sont l'avenir de l'horticulture ornementale. En combinant une multitude de formes, de tailles, de couleurs et de dates de floraison, nous disposons de la gamme la plus attractive et d'un choix illimité. Aucune autre catégorie de plantes n'est en mesure d'offrir une telle diversité, de même qu'aucun autre produit sur le marché n'offre un assortiment aussi vaste.

Zapraszamy do wspólnego budowania przyszłości z bylinami!



русскоязычные страны

Уважаемые господа!

С огромной радостью представляем Вам наш новый каталог многолетних и декоративных трав на сезон 2024. Это совместный каталог Vitroflora и нашей нидерландской компании Alkemade Perennials. Впервые мы представляем полный ассортимент наших саженцев в одном издании.

Мы стремимся к тому, чтобы объединенные компании воспринимались как надежный и единственный на рынке производитель такого богатого и всеобъемлющего ассортимента многолетних и декоративных трав наивысшего качества. Совместный каталог — это значительный шаг в том направлении, которое мы выбрали. В то же время мы уверены, что концепция издания совместного коммерческого предложения облегчит Вам навигацию по продукции и выбор конкретных сортов. Такая же возможность есть и на наших веб-сайтах: www.vitroflora.com и www.alkemadeperennials.com.

В предложении Вы найдете востребованные на рынке сорта растений, которые особенно подходят для выращивания в больших горшках, т. е. так называемые *visual plants*. В каталоге они отмечены буквой V. Богатый выбор классических многолетников, выращиваемых в садах и зеленых насаждениях, наиболее часто применяемых при производстве горшков P9, отмечен буквой L. Те растения, которые и обеспечивают визуальный

эффект в больших емкостях, и подходят для садовых посадок, отмечены обеими буквами. Таким образом мы стараемся облегчить Вам выбор растений из того обилия предлагаемых нами таксонов.

В наш ассортимент входят сорта, размножаемые в лаборатории культуры ткани (*in vitro*), а также множество сортов, традиционно размножаемых путем черенкования.

Предлагаемый нами исходный материал — это здоровые, крепкие и ухоженные растения, которые доставляются Вам в целости и сохранности, своевременно и большими однородными партиями. Именно вышесказанное и является определением качества нашей продукции, которая играет для нас столь важную роль, ведь мы сами — практикующие садоводы.

Мы одни из немногих на рынке компаний, гарантирующих чистые питомники, даже для наиболее старых сортов. Процесс очистки, избавления от патогенов и поддержания так называемой «элиты» в лаборатории *in vitro* происходит постоянно и является

обязательной процедурой в наших компаниях.

Вместе с настоящим каталогом Вы получаете возможность заказать в одном месте все, что Вам нужно. Саженцы производятся на наших сельскохозяйственных угодьях в Польше, Нидерландах и Португалии и всегда отличаются высочайшим качеством.

Нам бы очень хотелось, чтобы Вы, как и мы, прониклись еще большим интересом к многочисленному семейству многолетних и декоративных трав, и чтобы производство наших саженцев приносило Вам желаемый доход.

Многолетние травянистые растения это будущее декоративного садоводства. Благодаря сочетанию богатства форм, размеров, цветовой гаммы и сроков цветения мы предлагаем широкий ассортимент и неограниченные возможности выбора. Ни одна другая группа растений не может предложить столь большого разнообразия, как и никто другой на рынке не предлагает такого богатого ассортимента.

Давайте же вместе строить будущее с многолетними травами!



Our quality

Every year, we take meticulous care to ensure the high quality of our products. We work to improve the quality of our seedlings and consistently eliminate factors that threaten plant health.

We can say with certainty that with plants from our greenhouses, you receive the safeness and reliability of cultivation. We strive to provide more than just a rooted plant along with good seedlings.

This added value consists of:

- An experienced team of production technologists who are constantly improving their skills.
- An in-house research and development department following up and putting into practice knowledge arising from scientific and industrial developments, e.g. new innovative protection measures, mainly biological.
- A professional team of advisors who, working in the field, provide assistance with the selection of the product range and appropriate cultivation technology.
- The possibility of exchanging information and experience on an international level between our technologists on farms in Poland, the Netherlands and Portugal, as well as in nurseries in Kenya.

We know the market and the challenges facing gardeners, and, what seems most important, we know what action to take to meet these challenges.



Nasza jakość

Każdego roku pieczołowicie dbamy o wysoką jakość naszych produktów. Pracujemy nad podniesieniem jakości naszych sadzonek oraz konsekwentnie eliminujemy czynniki zagrażające zdrowiu roślin.

Z całą pewnością możemy powiedzieć, że wraz z roślinami pochodzącymi z naszych szkłarni otrzymujecie Państwo bezpieczeństwo i niezawodność uprawy. Staramy się aby wraz z dobrymi sadzonkami dostarczyć coś więcej niż tylko ukorzenioną roślinę.

Na tę wartość dodaną składa się:

- doświadczony zespół technologów produkcji który stale ulepsza swoje kwalifikacje.
- własny dział badawczo-rozwojowy śledzący i wykorzystujący w praktyce wiedzę wynikającą z postępu nauki i osiągnięć przemysłu np. nowe innowacyjne środki ochrony, głównie biologiczne.
- profesjonalny zespół doradców, którzy pracując w terenie służą pomocą w doborze asortymentu i odpowiedniej technologii uprawy.
- możliwość wymiany informacji i doświadczeń na płaszczyźnie międzynarodowej pomiędzy naszymi technologami w gospodarstwach w Polsce, Holandii i Portugalii oraz w matecznikach w Kenii.

Znamy rynek i wyzwania stojące przed ogrodnikami, i co wydaje się najważniejsze - wiemy jakie podejmować działania aby tym wyzwaniom sprostać.



Onze kwaliteit

Elk jaar zorgen we met grote inzet voor de hoge kwaliteit van onze producten. Wij werken continu aan het verbeteren van de kwaliteit van onze jonge planten en pakken consequent factoren aan die de gezondheid van planten bedreigen.

Zodoende kunnen we er zeker van zijn dat u samen met de jonge planten uit onze kassen ook een bepaalde veiligheid en betrouwbaarheid binnen de teelt waarborgt. Wij spannen ons in om tezamen met de jonge planten van hoge kwaliteit iets meer te kunnen leveren dan alleen een gewortelde plant. Deze toegevoegde waarde bestaat uit:

- een ervaren team van productietechnologen die hun kwalificaties voortdurend verbeteren.
- een eigen onderzoeks- en ontwikkelingsafdeling die de kennis die voortvloeit uit de wetenschappelijke en industriële vooruitgang, in de praktijk toepast, bijv. nieuwe innovatieve beschermingsmiddelen, voornamelijk van biologische aard.
- een professioneel team van adviseurs die in het veld helpen bij de selectie van het assortiment en de juiste teelttechnologie.
- de mogelijkheid om op internationaal niveau informatie en ervaring uit te wisselen tussen onze technologen binnen de bedrijven in Polen, Nederland, Portugal en uiteraard op productielocaties in Kenia.

Wij kennen de markt en de uitdagingen waarmee tuinders worden geconfronteerd, en – wat misschien wel het belangrijkste is – we weten welke acties moeten worden ondernomen om deze uitdagingen het hoofd te bieden.



Unsere Qualität

Jedes Jahr mit großer Sorgfalt achten wie auf die hohe Qualität unserer Produkte. Wir arbeiten daran, die Qualität unserer Jungpflanzen zu verbessern und beseitigen konsequent Faktoren, die die Pflanzengesundheit gefährden.

Mit Sicherheit können wir sagen, dass Sie mit Pflanzen aus unseren Gewächshäusern die Sicherheit und Zuverlässigkeit des Anbaus erhalten. Wir arbeiten daran, dass Sie mit guten Jungpflanzen mehr erhalten als nur eine bewurzelte Pflanze.

Dieser Mehrwert besteht aus:

- einem erfahrenen Team von Produktionstechnologen, die ihre Fähigkeiten ständig verbessern.
- einer eigenen Forschungs- und Entwicklungsabteilung, die die Erkenntnisse aus wissenschaftlichen und industriellen Entwicklungen verfolgt und in die Praxis umsetzt, z. B. neue innovative Schutzmittel, vor allem biologische.
- einem professionellen Team von Beratern, die vor Ort bei der Auswahl der richtigen Produktpalette und Anbautechnik behilflich sind.
- der Möglichkeit eines internationalen Informations- und Erfahrungsaustauschs zwischen unseren Technologen in den Betrieben in Polen, den Niederlanden und Portugal sowie in den Mutterpflanzenbeständen in Kenia.

Wir kennen den Markt und die Herausforderungen, mit denen die Gärtner konfrontiert sind, und - was wohl am wichtigsten ist - wir wissen, welche Maßnahmen zu ergreifen sind, um diesen Herausforderungen gerecht zu werden.



Notre qualité

Chaque année, nous prenons un soin méticuleux à garantir la haute qualité de nos produits. Nous cherchons à améliorer la qualité de nos semis et à éliminer systématiquement les facteurs qui compromettent la santé des plantes.

Nous pouvons déclarer avec certitude qu'avec les plantes de nos serres, vous bénéficiez de la sécurité et de la fiabilité de la culture. Nous faisons tout ce qui est en notre pouvoir pour fournir plus qu'une simple plante enracinée et de bonnes boutures.

Cette valeur ajoutée comprend:

- une équipe compétente de technologues de la production qui améliorent constamment leurs compétences,
- notre propre service de recherche et de développement qui applique et met en pratique les connaissances résultant des développements scientifiques et industriels, par exemple de nouvelles mesures de protection innovantes, principalement biologiques,
- une équipe de consultants professionnels qui, en travaillant sur le terrain, offrent une assistance dans le choix de la gamme de produits et de la technologie de culture adéquate,
- la possibilité d'échanger des informations et des expériences au niveau international entre nos technologues dans des fermes en Pologne, aux Pays-Bas et au Portugal, ainsi que dans des pépinières au Kenya.

Nous connaissons le marché et les défis auxquels sont confrontés les jardiniers et, ce qui semble le plus important, nous savons quelles mesures il faut prendre pour répondre à ces défis.

[русскоязычные страны](#)

Наше качество

Каждый год мы тщательно заботимся о наивысшем качестве нашей продукции. Мы трудимся над повышением качества наших саженцев, а также регулярно устранием факторы, угрожающие здоровью растений.

С полной уверенностью можно утверждать, что вместе с растениями из наших теплиц Вы также приобретаете гарантию безопасного и надежного выращивания. Мы прилагаем все усилия для того, чтобы вместе с качественными саженцами дать Вам нечто большее, чем просто пустившее корни растение.

Это возможно благодаря:

- опытной команде производственных технологов, которые постоянно повышают свою квалификацию;
- собственному отделу исследований и разработок, отслеживающему и использующему на практике знания, полученные в результате научного и промышленного прогресса, как, например, инновационные, в основном биологические, средства защиты;
- профессиональной команде консультантов, которые, работая в полевых условиях, всегда готовы помочь с выбором ассортимента и соответствующей технологии выращивания;
- возможности обмена информацией и опытом на международном уровне с нашими технологами на сельскохозяйственных угодьях в Польше, Нидерландах, Португалии и в питомниках в Кении.

Мы хорошо знаем рынок и трудности, с которыми сталкиваются садоводы, и, что кажется наиболее важным, мы понимаем, какие действия необходимо предпринять для преодоления этих трудностей.



Sassy Summer Taffy
Achillea millefolium

EN | variety name & species name
PL | nazwa odmiany & nazwa gatunku
NL | rasnaam & geslachtsnaam
DE | Sortenname und Gattungsname
FR | nom de la variété et nom du genre
RU | название сорта и название рода

↔ 50

EN | Width
PL | Szerokość
NL | Breedte
DE | Breite
FR | Largeur
RU | ширина

EN | Group
PL | Grupa
NL | Groep
DE | Gruppe
FR | Groupe
RU | Группа

↓ 50/60

EN | Height/height at the time of flowering
PL | Wysokość/wysokość w czasie kwitnienia
NL | Hoogte/hoogte ten tijde van de bloe
DE | Höhe/Höhe zum Zeitpunkt der Blüte
FR | Hauteur/hauteur au moment de la floraison
RU | Высота/высота во время цветения

Pear™

NEW

EN | Novelty
PL | Nowość
NL | Nieuwigheid
DE | Neuheit
FR | Nouveauté
RU | Новинка



EN | Position
PL | Stanowisko
NL | Positie
DE | Position
FR | Position
RU | позиция

L

EN | Landscape performance
PL | Zalecane do terenów zieleni
NL | aanbevolen voor groene gebieden
DE | Landschaftsleistung
FR | recommandé pour les espaces verts
RU | рекомендуется для зеленых зон

※ 4

EN | Hardiness zone
PL | Strefa mrozoodporności
NL | Winterharde zone
DE | USDA-Klimazonen
FR | Zone de rusticité
RU | Зоны морозостойкости

V

EN | Great for visual pot production
PL | Zalecane do produkcji doniczkowej
NL | Geweldig voor visuele potproductie
DE | Ideal für die visuelle Topfproduktion
FR | Idéal pour la production visuelle de pots
RU | отлично подходит для визуального производства горшков



EN | Pollinators friendly
PL | Atrakcyjne dla zapylaczy
NL | Bestuivers vriendelijk
DE | Bestäuberfreundlich
FR | Respectueux des polliniseurs
RU | дружелюбные к опылителям

75498

EN | catalog number
PL | numer katalogowy
NL | catalogus nummer
DE | Katalognummer
FR | numéro de catalogue
RU | номер каталога



EN | Poorly wintering plants or not wintering in the ground - tested in Polish climatic conditions

PL | Rośliny słabo zimujące lub nie zimujące w gruncie - testowane w polskich warunkach klimatycznych

NL | Planten die slecht of niet in de grond overwinterd zijn - getest onder Poolse klimatologische omstandigheden

DE | Pflanzen mit schlechter oder keiner Überwinterungsfähigkeit im Freiland - getestet unter polnischen Klimabedingungen

FR | Plantes hivernant mal ou n'hivernant pas dans le sol - testées dans les conditions climatiques polonaises

RU | Плохо зимующие растения или не зимующие в грунте - проверено в польских климатических условиях

VI - IX

EN | Flowering period
PL | Okres kwitnienia
NL | Bloeiperiode
DE | Blütezeit
FR | Période de floraison
RU | период цветения

Standards

Young plants | Sadzonki | Jungpflanzen | Jonge planten | Jeunes plants | молодые растения



T-155

T-102
Paperpot

T-84
Paperpot

T-84

Standard

Perfect choice for professional, efficient production

PL | Doskonaty wybór dla profesjonalnej, wydajnej produkcji

DE | Die perfekte Wahl für eine professionelle, effiziente Produktion

NL | Perfecte keuze voor professionele, efficiënte productie

FR | Le choix parfait pour une production professionnelle et efficace

RU | Идеальный выбор для профессионального и эффективного производства

T-155

Tray 160 cell
plug Ø 2cm

Grasses

T-100

Paperpot

Tray 102 cell
paperpot Ø 3cm

Perennials

T-84

Paperpot

Tray 84 cell
paperpot Ø 3,5cm

**Perennials
& Grasses**

T-84

Tray 84 cell
plug Ø 3,5cm

Grasses



T-40
Fresh-40

T-40
Swift Plug

T-28
Swift Plug

P-9
Swift Plug

Fresh-40

Selected material for fast production

PL | Wyselekcjonowany materiał do szybkiej produkcji
 DE | Ausgewähltes Material für eine schnelle Produktion
 NL | Gmateriaal voor snelle productie
 FR | Matériau sélectionné pour une production rapide
 RU | Выбранный материал для быстрого производства

Swift Plug

Overwintered perennials, shrubs and grasses for quick sale

PL | Zimowane byliny, krzewy i trawy do szybkiej sprzedaży
 DE | Überwinterete Stauden, Sträucher und Gräser für den schnellen Verkauf
 NL | Overblijvende vaste planten, struiken en grassen voor snelle verkoop
 FR | Vivaces, arbustes et graminées hivernés en vente rapide
 RU | Перезимовавшие многолетники, кустарники и травы для быстрой продажи

T-40

Fresh-40

Tray 40 cell
plug Ø 5cm

**Perennials
& Grasses**

T-40

Swift Plug

Tray 40 cell
plug Ø 5cm

**Perennials
& Grasses**

T-28

Swift Plug

Tray 28 cell
plug Ø 7cm

**OVERWINTERED
Perennials**

P-9

Swift Plug

Tray 18 pots
pot Ø 9cm

**OVERWINTERED
Perennials
& Grasses
Shrubs**



Perennials

Byliny | Stauden | Vaste planten | Vivaces | Многолетники





73330 **Purpurea**
Acaena inermis
VI - VII | ↗ 60 | ⚡ 5/10 | ○ | ✽ 6



73328 **Acaena microphylla**
Acaena microphylla
VI - VIII | ↗ 60 | ⚡ 5/10 | ○ | ✽ 5



73329 **Kupferteppich**
Acaena microphylla
VI - VIII | ↗ 60 | ⚡ 5/10 | ○ | ✽ 6



79992 **Tasmanian Angel™**
Acanthus mollis
VI - VII | ↗ 90 | ⚡ 90/120 | ☀ | ✽ 8 ☀



79317 **Whitewater**
Acanthus x hybrida
VI - VII | ↗ 90 | ⚡ 90/120 | ☀ | ✽ 7 ☀



75495 **Walther Funcke**
Achillea
V | ↗ 50 | ⚡ 70/80 | ○ | ✽ 2 ☀



79017 **Coronation Gold**
Achillea filipendulina
VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 30/35 | ○ | ✽ 3



79019 **Little Moonshine**
Achillea hybrida
VI - IX | ↗ 20 | ⚡ 15/20 | ○ | ✽ 5



79020 **King Edward**
Achillea lewisii
VI - IX | ↗ 50 | ⚡ 60/70 | ○ | ✽ 3



75492 **Lachsschönheit**
Achillea millefolium
VI - IX | ↗ 50 | ⚡ 60/70 | ○ | ✽ 3 ☀



75491 **Lilac Beauty**
Achillea millefolium
VI - VIII | ↗ 50 | ⚡ 50/60 | ○ | ✽ 3 ☀



79010 **Moonshine**
Achillea millefolium
VI - IX | ↗ 50 | ⚡ 60/70 | ○ | ✽ 3 ☀



79011 **Paprika**
Achillea millefolium
VI - IX | ↳ 50 | ♂ 60/70 | ○ | ⚡ 3 ⚡



75493 **Pretty Belinda**
Achillea millefolium
VI - IX | ↳ 50 | ♂ 60/75 | ○ | ⚡ 3 ⚡



79079 **Safran**
Achillea millefolium
VI - IX | ↳ 50 | ♂ 60/70 | ○ | ⚡ 3 ⚡



75496 **Sassy Summer Lemon**
Achillea millefolium
VI - IX | ↳ 50 | ♂ 70/80 | ○ | ⚡ 3 ⚡



75502 **Sassy Summer Sangria**
Achillea millefolium
VI - IX | ↳ 50 | ♂ 70/80 | ○ | ⚡ 3 ⚡



75497 **Sassy Summer Sunset**
Achillea millefolium
VI - IX | ↳ 50 | ♂ 60/70 | ○ | ⚡ 3 ⚡



75498 **Sassy Summer Taffy**
Achillea millefolium
VI - IX | ↳ 50 | ♂ 50/60 | ○ | ⚡ 4 ⚡



79022 **Schneetaler**
Achillea millefolium
VI - IX | ↳ 50 | ♂ 30/60 | ○ | ⚡ 3 ⚡



75488 **Skysail Bright Pink**
Achillea millefolium
VI - IX | ↳ 50 | ♂ 30/60 | ○ | ⚡ 3 ⚡



75486 **Skysail Fire**
Achillea millefolium
VI - IX | ↳ 50 | ♂ 30/60 | ○ | ⚡ 3 ⚡



75487 **Skysail Yellow**
Achillea millefolium
VI - IX | ↳ 40 | ♂ 60/80 | ○ | ⚡ 3 ⚡



79013 **Terracotta**
Achillea millefolium
VI - IX | ↳ 50 | ♂ 60/70 | ○ | ⚡ 3 ⚡



79023 **Nana Compacta**
Achillea ptarmica
VII - IX | ↳ 30 | ⚡ 25/30 | ○ | ☀ 2



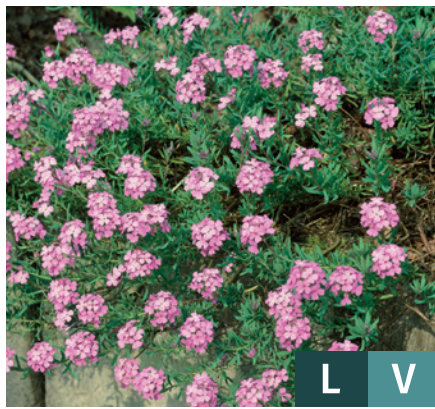
70758 **Misty Blue**
Actaea pachypoda
VII - IX | ↳ 70 | ⚡ 60/80 | ○ ● | ☀ 3



79414 **Black Neglige**
Actaea simplex
VII - IX | ↳ 60 | ⚡ 120/150 | ○ ● | ☀ 5



74491 **Pink Spike**
Actaea simplex
VI - VIII | ↳ 60 | ⚡ 120/150 | ○ ● | ☀ 5



73331 **Warley Rose**
Aethionema armenum
VI - IX | ↳ 20 | ⚡ 15/20 | ○ | ☀ 5



74406 **Crazy Fortune**
Agastache
VI - IX | ↳ 50 | ⚡ 50/70 | ○ | ☀ 5 ⚡



70766 **Danish Delight**
Agastache
VI - X | ↳ 50 | ⚡ 50/70 | ○ | ☀ 5 ⚡



74409 **Fleur**
Agastache
VI - IX | ↳ 50 | ⚡ 50/80 | ○ | ☀ 5 ⚡



74405 **Kudos Ambrosia**
Agastache
VI - IX | ↳ 45 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 6 ⚡



74418 **Kudos Coral**
Agastache
VI - IX | ↳ 40 | ⚡ 45/50 | ○ | ☀ 6 ⚡



74419 **Kudos Mandarin**
Agastache
VI - IX | ↳ 40 | ⚡ 45/50 | ○ | ☀ 6 ⚡



75427 **Kudos Red**
Agastache
VI - IX | ↳ 30 | ⚡ 25/45 | ○ | ☀ 6 ⚡



Kudos

74411 | **Mango Tango**
Agastache
VI - X | ↗ 60 | ↓ 60/65 | ○ | ⚡ 6 ♂75402 | **Morello**
Agastache
VI - IX | ↗ 40 | ↓ 40/45 | ○ | ⚡ 5 ♂75428 | **Poquito™ Lavender**
Agastache
VI - IX | ↗ 35 | ↓ 20/35 | ○ | ⚡ 5 ♂70739 | **Black Adder**
Agastache hybrida
VII - IX | ↗ 50 | ↓ 80/110 | ○ | ⚡ 5 ♂70729 | **Blue Boa**
Agastache hybrida
VI - VIII | ↗ 40 | ↓ 60/75 | ○ | ⚡ 5 ♂70764 | **Blue Fortune**
Agastache hybrida
VII - IX | ↗ 50 | ↓ 50/70 | ○ | ⚡ 5 ♂74412 | **Purple Haze**
Agastache hybrida
VI - IX | ↗ 50 | ↓ 70/90 | ○ | ⚡ 5 ♂78403 | **Spicy**
Agastache hybrida
VII - X | ↗ 50 | ↓ 40/60 | ○ | ⚡ 5 ♂70791 | **Red Fortune**
Agastache mexicana
V - VIII | ↗ 50 | ↓ 50/60 | ○ | ⚡ 5 ♂74407 | **Alabaster**
Agastache rugosa
VI - VIII | ↗ 50 | ↓ 90/120 | ○ | ⚡ 5 ♂74410 | **Little Adder**
Agastache rugosa
VII - X | ↗ 50 | ↓ 40/50 | ○ | ⚡ 5 ♂



74408 | **Beelicious® Purple**
Agastache hybrida
VI - X | ↬ 30 | ⚡ 40/50 | ○ | ✽ 5 ♂



78402 | **Beelicious® Pink**
Agastache hybrida
VI - X | ↬ 30 | ⚡ 40/50 | ○ | ✽ 5 ♂



70759 | **Ajuga reptans**
Ajuga reptans
V - VI | ↬ 30 | ⚡ 10/10 | ○ | ✽ 3



70740 | **Alba**
Ajuga reptans
V - VI | ↬ 25 | ⚡ 10/15 | ○ | ✽ 3



75411 | **Atropurpurea**
Ajuga reptans
V - VI | ↬ 30 | ⚡ 10/15 | ○ ○ | ✽ 3



70741 | **Black Scallop**
Ajuga reptans
V - VI | ↬ 30 | ⚡ 10/15 | ○ ○ | ✽ 3



72801 | **Braun Hertz**
Ajuga reptans
V - VI | ↬ 35 | ⚡ 10/15 | ○ | ✽ 3



72803 | **Catlin's Giant**
Ajuga reptans
V - VI | ↬ 45 | ⚡ 15/30 | ○ ○ | ✽ 3



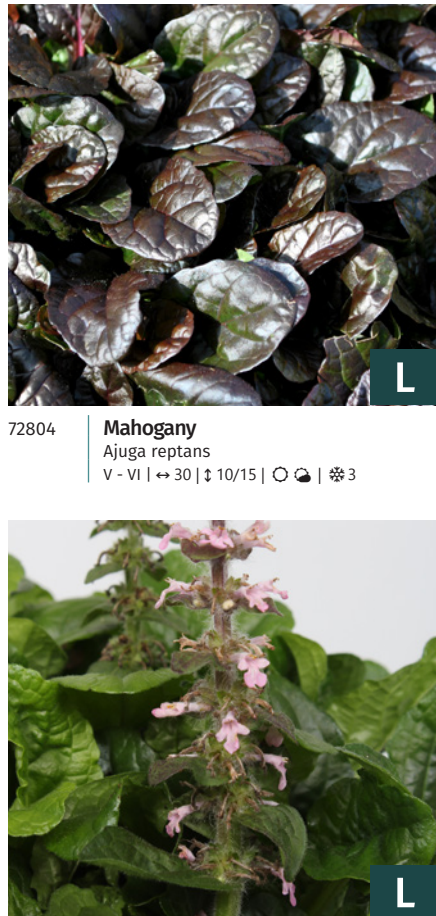
70741 | **Black Scallop**
Ajuga reptans
V - VI | ↬ 30 | ⚡ 10/15 | ○ ○ | ✽ 3



72802 **Burgundy Glow**
Ajuga reptans
V - VI | ↳ 30 | ⚡ 10/15 | ○ ◑ | ✨ 3



74483 **Gold Chang**
Ajuga reptans
IV | ↳ 45 | ⚡ 10/15 | ◑ | ✨ 3



72804 **Mahogany**
Ajuga reptans
V - VI | ↳ 30 | ⚡ 10/15 | ○ ◑ | ✨ 3



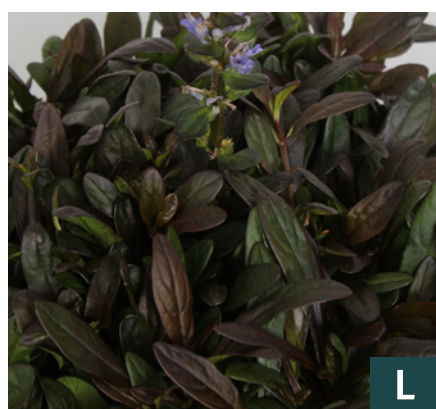
70744 **Rosea**
Ajuga reptans
V - VI | ↳ 30 | ⚡ 15/25 | ◑ | ✨ 3



70732 **Sparkler**
Ajuga reptans
VI - VII | ↳ 35 | ⚡ 10/10 | ○ ◑ | ✨ 3



72808 **Variegata**
Ajuga reptans
V - VI | ↳ 30 | ⚡ 10/15 | ○ ◑ | ✨ 3



70742 **Chocolate Chip**
Ajuga tenorii
V - VI | ↳ 30 | ⚡ 10/15 | ◑ | ✨ 3



75426 **Princess Nadia**
Ajuga tenorii
V - VI | ↳ 30 | ⚡ 10/15 | ○ ◑ | ✨ 3



70108 **Auslese**
Alchemilla mollis
II | ↳ 40 | ⚡ 30/40 | ○ ◑ | ✨ 3



77904 **Golden Spring**
Alyssum wulfenianum
IV - VI | ↳ 40 | ⚡ 10/20 | ○ | ✨ 4 | 🌸



75293

Millenium

Allium

VII - IX | ↳ 30 | ↳ 30/40 | ○ | ✽ 4 | ♀

L V



77302

Blue Ice

Amsonia

VII - VII | ↳ 50 | ↳ 40/50 | ○ | ✽ 4

L



77308

Anaphalis triplinervis

Anaphalis triplinervis

VII - IX | ↳ 40 | ↳ 20/30 | ○ | ✽ 5

L



77303

Silberregen

Anaphalis triplinervis

VII - IX | ↳ 40 | ↳ 30/40 | ○ | ✽ 5

L



77304

Silver Wave

Anaphalis triplinervis

VII - IX | ↳ 40 | ↳ 20/30 | ○ | ✽ 5

L



77305

Sommerschnee

Anaphalis triplinervis

VII - IX | ↳ 40 | ↳ 30/40 | ○ | ✽ 5

L



79517

Loddon Royalist

Anchusa azurea

VI - IX | ↳ 50 | ↳ 80/100 | ○ | ✽ 3

L



73266

Garden Breeze Whirlwind Pink

Anemone x hybrida

VIII - X | ↳ 70 | ↳ 70/100 | ○ ♀ | ✽ 5

L



73273

Garden Breeze Rosy Red

Anemone x hybrida

VIII - X | ↳ 40 | ↳ 60/80 | ○ ♀ | ✽ 5

L V

NEW

Garden Breeze



L V

73277

Garden Breeze Pink Touch

Anemone x hybrida

VII - VIII | ↗ 30 | ♂ 40/60 | ○ ♀ | ☿ 5

Anemone

Garden Breeze Pink Touch

ANEMONE

A



73268 | **Summer Breeze Snow**
Anemone x hybrida
VII - VIII | ↬ 30 | ♂ 40/45 | ○ ♀ | ☀ 5



73262 | **Summer Breeze Bright Pink**
Anemone x hybrida
VII - VIII | ↬ 30 | ♂ 40/45 | ○ ♀ | ☀ 5



73261 | **Summer Breeze Vibrant Pink**
Anemone x hybrida
VII - VIII | ↬ 30 | ♂ 40/50 | ○ ♀ | ☀ 5



73272 | **Summer Breeze Picotee**
Anemone x hybrida
VII - VIII | ↬ 30 | ♂ 40/50 | ○ ♀ | ☀ 5



73267 | **Summer Breeze Baby Pink**
Anemone x hybrida
VII - VIII | ↬ 30 | ♂ 40/60 | ○ ♀ | ☀ 5



73270 | **Little Breeze Candy**
Anemone x hybrida
VII - IX | ↬ 20 | ♂ 20/30 | ○ ♀ | ☀ 5



73260 | **Little Breeze Sweet**
Anemone x hybrida
VII - IX | ↬ 20 | ♂ 30/35 | ○ ♀ | ☀ 5



73251 | **Little Breeze Pink**
Anemone x hybrida
VII - IX | ↬ 30 | ♂ 40/40 | ○ ♀ | ☀ 5



73252 | **Little Breeze Kiss**
Anemone x hybrida
VII - IX | ↬ 25 | ♂ 25/40 | ○ ♀ | ☀ 5





73210

Andrea Atkinson

Anemone x hybrida

IX - X | ↬ 50 | ♀ 70/90 | ○ ♀ | ⚡ 5

L



73250

Bressingham Glow

Anemone x hybrida

IX - X | ↬ 45 | ♀ 60/80 | ○ ♀ | ⚡ 5

L



73256

Hadspen Abundance

Anemone x hybrida

VIII - X | ↬ 50 | ♀ 50/70 | ○ ♀ | ⚡ 6

L



73201

Honorine Jobert

Anemone x hybrida

VIII - X | ↬ 60 | ♀ 80/100 | ○ ♀ | ⚡ 5

L



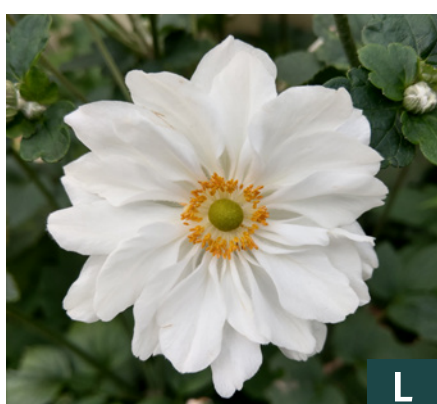
73206

Königin Charlotte

Anemone x hybrida

VIII - X | ↬ 60 | ♀ 70/80 | ○ ♀ | ⚡ 5

L



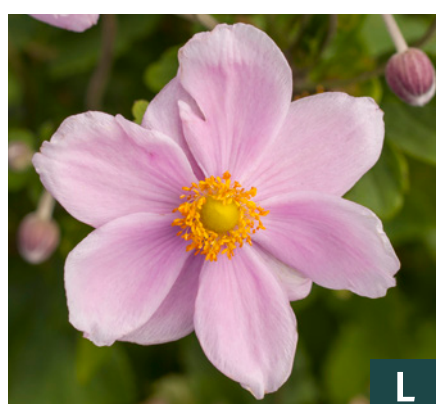
73212

Whirlwind

Anemone x hybrida

IX - X | ↬ 70 | ♀ 70/100 | ○ ♀ | ⚡ 5

L



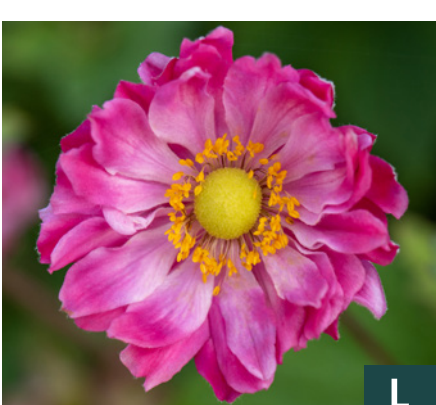
73220

Lorelei

Anemone x hybrida

VIII - X | ↬ 60 | ♀ 80/100 | ○ ♀ | ⚡ 5

L



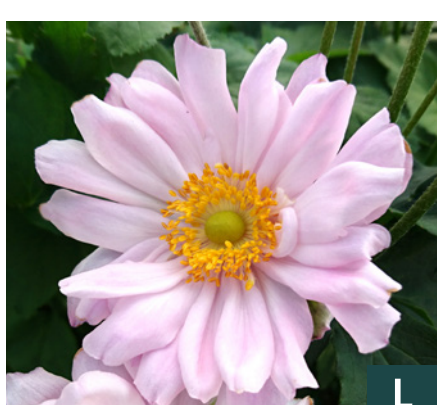
73209

Margarete

Anemone hupehensis

VIII - X | ↬ 60 | ♀ 75/90 | ○ ♀ | ⚡ 5

L



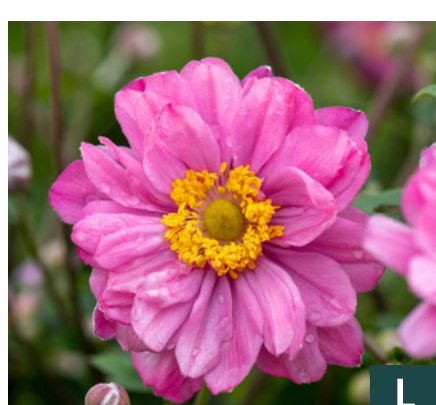
73222

Mont-Rose

Anemone x hybrida

VIII - IX | ↬ 60 | ♀ 80/100 | ○ ♀ | ⚡ 5

L



73202

Pamina

Anemone x hybrida

VIII - IX | ↬ 60 | ♀ 70/85 | ○ ♀ | ⚡ 5

L

ANEMONE

A



73213 | **Precox**
Anemone hupehensis
VIII - IX | ↬ 40 | ♂ 60/80 | ○ ♀ | ⚡ 5



73234 | **Pretty Lady Emily**
Anemone hupehensis
VIII - X | ↬ 40 | ♂ 40/50 | ○ ♀ | ⚡ 5



73237 | **Pretty Lady Maria**
Anemone hupehensis
VIII - X | ↬ 50 | ♂ 50/65 | ○ ♀ | ⚡ 5



73203 | **Prinz Heinrich**
Anemone hupehensis
IX - X | ↬ 45 | ♂ 60/80 | ○ ♀ | ⚡ 5



73223 | **Richard Ahrens**
Anemone x hybrida
IX - X | ↬ 60 | ♂ 80/100 | ○ ♀ | ⚡ 5



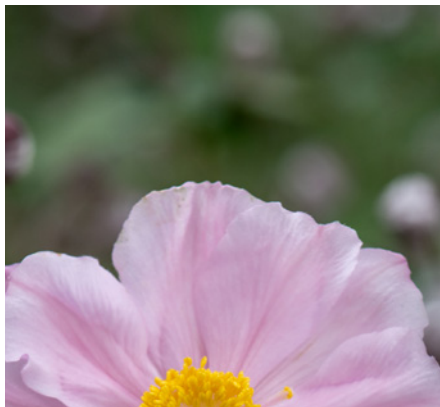
73204 | **Robustissima**
Anemone tomentosa
VII - IX | ↬ 60 | ♂ 80/100 | ○ ♀ | ⚡ 3



73259 | **Rosenschale**
Anemone x hybrida
IX - X | ↬ 40 | ♂ 50/60 | ○ ♀ | ⚡ 6



73211 | **September Charm**
Anemone hupehensis
VIII - X | ↬ 60 | ♂ 70/90 | ○ ♀ | ⚡ 5



73225 | **Splendens**
Anemone hupehensis
IX - X | ↬ 50 | ♂ 70/90 | ○ ♀ | ⚡ 5



73214 | **Anemone leveillei**
Anemone leveillei
VI - VII | ↬ 30 | ♂ 45/60 | ○ | ⚡ 5



73205 | **Serenade**
Anemone x hybrida
VIII - IX | ↬ 60 | ♂ 80/100 | ○ ♀ | ⚡ 5



73332 **Alba**
Antennaria dioica
V - VII | ↳ 25 | ♂ 10/15 | ○ | ☀ 3



73366 **Alex Duguid**
Antennaria dioica
V - VII | ↳ 25 | ♂ 15/20 | ○ | ☀ 3



73336 **Sauce Hollandaise**
Anthemis tinctoria
VI - IX | ↳ 40 | ♂ 50/70 | ○ | ☀ 2 | ♀



70124 **Mont Blanc**
Arenaria montana
V - VIII | ↳ 20 | ♂ 20/30 | ○ | ☀ 4



73335 **E.C. Buxton**
Anthemis hybrida
VI - IX | ↳ 40 | ♂ 40/50 | ○ | ☀ 2 | ♀



73325 **Powis Castle**
Artemisia arborescens
VII - IX | ↳ 60 | ♂ 50/60 | ○ | ☀ 6



79809 **New Zealand Form**
Armeria juniperifolia
IV - VI | ↳ 10 | ♂ 10/10 | ○ | ☀ 2



79815 **Nifty Thrifty**
Armeria maritima
IV - VI | ↳ 20 | ♂ 10/15 | ○ | ☀ 2



73320 **Silver Mound**
Artemisia schmidtiana
VI - VIII | ↳ 40 | ♂ 25/30 | ○ | ☀ 5



73364 **Silver Queen**
Artemisia ludoviciana
VII - VIII | ↳ 60 | ♂ 70/90 | ○ | ☀ 2



73319 **Silver Brocade**
Artemisia stelleriana
VI - VIII | ↳ 40 | ♂ 25/30 | ○ | ☀ 5



15207 **French Tarragon**
Artemisia dracunculus
VII - X | ↗ 40 | ↓ 50/50 | ○ ♀ | ⚡ 6



73338 **Nana**
Artemisia schmidtiana
VIII - X | ↗ 40 | ↓ 25/30 | ○ ♀ | ⚡ 2



73973 **Adustus Nanus (Kalimeris inc. Nana Blue)**
Aster ageratoides
V - VIII | ↗ 40 | ↓ 30/40 | ⚡ 4



73977 **Ashvi**
Aster ageratoides
IX - XI | ↗ 40 | ↓ 40/50 | ○ ♀ | ⚡ 4



73978 **Asmö**
Aster ageratoides
IX - XI | ↗ 30 | ↓ 30/40 | ○ ♀ | ⚡ 4



73979 **Asran**
Aster ageratoides
IX - X | ↗ 40 | ↓ 40/50 | ○ ♀ | ⚡ 4



73989 **Eleven Purple**
Aster ageratoides
IX - XI | ↗ 60 | ↓ 30/35 | ○ ♀ | ⚡ 4



73956 **Ezo Murasaki**
Aster ageratoides
X - XI | ↗ 40 | ↓ 50/60 | ○ ♀ | ⚡ 4



73970 **Stardust**
Aster ageratoides
IX - X | ↗ 40 | ↓ 60/70 | ○ ♀ | ⚡ 4



73945 **Starshine**
Aster ageratoides
VII - X | ↗ 20 | ↓ 30/50 | ○ ♀ | ⚡ 4



73980 **Aster divaricatus**
Aster divaricatus
IX - X | ↗ 50 | ↓ 50/60 | ○ ♀ | ⚡ 4



73955 **Eastern Star**
Aster divaricatus
IX - X | ↗ 30 | ↓ 30/35 | ○ ♀ | ⚡ 4



73976 | **Anneke**
Aster dumosus
VIII - X | ↳ 30 | ⚡ 15/20 | ○ | ☀ 4



73959 | **Herbstgruss vom Bresserhof**
Aster dumosus
VIII - X | ↳ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 4



73940 | **Island Bahamas**
Aster dumosus
VIII - X | ↳ 40 | ⚡ 40/40 | ○ | ☀ 4



73942 | **Island Samoa**
Aster dumosus
VIII - X | ↳ 40 | ⚡ 40/40 | ○ | ☀ 4



73943 | **Island Tonga**
Aster dumosus
VIII - X | ↳ 40 | ⚡ 40/40 | ○ | ☀ 4



73962 | **Jenny**
Aster dumosus
VIII - X | ↳ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 4



73906 | **Lady in Blue**
Aster dumosus
VIII - X | ↳ 40 | ⚡ 20/25 | ○ | ☀ 4



73908 | **Peter Harrison**
Aster dumosus
VIII - X | ↳ 40 | ⚡ 20/30 | ○ | ☀ 4



73911 | **Prof. Anton Kippenberg**
Aster dumosus
VIII - X | ↳ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 4



73910 | **Schneekissen**
Aster dumosus
VIII - X | ↳ 40 | ⚡ 20/25 | ○ | ☀ 4



73966 | **Monte Cassino**
Aster ericoides
IX - X | ↳ 50 | ⚡ 70/80 | ○ ⚡ | ☀ 4



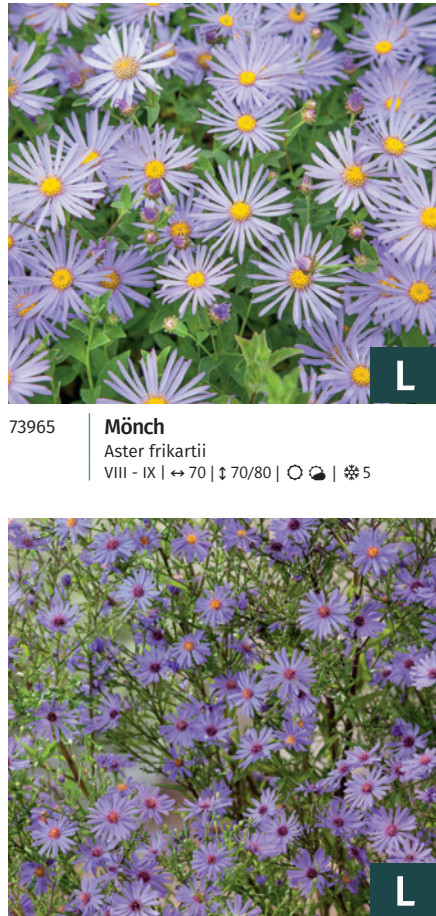
73999 | **Schneetanne**
Aster ericoides
VIII - X | ↳ 70 | ⚡ 80/100 | ○ ⚡ | ☀ 4



73998 | **Pink Cloud**
Aster ericoides
IX - X | ↗ 70 | ⚡ 80/100 | ○ ◑ | ✽ 4



73969 | **Snowflurry**
Aster ericoides
IX - X | ↗ 80 | ⚡ 20/20 | ○ | ✽ 4



73965 | **Mönch**
Aster frikartii
VIII - IX | ↗ 70 | ⚡ 70/80 | ○ ◑ | ✽ 5



73981 | **Wood's Purple**
Aster hybrida
VIII - X | ↗ 30 | ⚡ 25/30 | ○ ◑ | ✽ 4



73993 | **Albus**
Aster macrophyllus
VIII - X | ↗ 50 | ⚡ 50/80 | ◑ | ✽ 4



73988 | **Treffpunkt**
Aster hybrida
VIII - X | ↗ 50 | ⚡ 50/75 | ○ ◑ | ✽ 4



73967 | **Purple Dome**
Aster novae-angliae
VII - X | ↗ 50 | ⚡ 50/60 | ○ | ✽ 4



74018 | **Neron**
Aster novi belgii
VIII - X | ↗ 40 | ⚡ 40/50 | ○ | ✽ 3



73992 | **Twilight**
Aster macrophyllus
IX - X | ↗ 50 | ⚡ 50/90 | ◑ | ✽ 4



73974 **Crimson Brocade**
Aster novi-belgii
VIII - X | ↗ 40 | ↓ 60/90 | ○ | ⚡3



73957 **Fellowship**
Aster novi-belgii
VIII - X | ↗ 40 | ↓ 80/100 | ○ | ⚡3



73964 **Marie Ballard**
Aster novi-belgii
VIII - X | ↗ 40 | ↓ 80/100 | ○ | ⚡3



73968 **Sarah Ballard**
Aster novi-belgii
VIII - X | ↗ 40 | ↓ 80/90 | ○ | ⚡3



73971 **White Ladies**
Aster novi-belgii
VIII - X | ↗ 40 | ↓ 80/90 | ○ | ⚡3



73972 **Winston Churchill**
Aster novi-belgii
VIII - X | ↗ 40 | ↓ 80/90 | ○ | ⚡3



73994 **October Skies**
Aster oblongifolius
IX - X | ↗ 50 | ↓ 40/50 | ○ ⚡ | ⚡5



74017 **Jindai**
Aster tataricus
VIII - X | ↗ 50 | ↓ 100/120 | ○ ⚡ | ⚡5



73995 **Aster thomsonii**
Aster thomsonii
X - XI | ↗ 60 | ↓ 60/70 | ○ ⚡ | ⚡5



71602 **Cerise Button**
Astrantia major
VI - VIII | ↗ 40 | ↓ 30/60 | ○ ⚡ | ⚡4



71607 **Pink Button**
Astrantia major
VI - VIII | ↗ 40 | ↓ 30/60 | ○ ⚡ | ⚡4



71522 **Roma®**
Astrantia major
VI - VIII | ↗ 40 | ↓ 30/50 | ○ ⚡ | ⚡4

NEW

Astra

79930

Astra White

Astrantia

VI - VIII | ↘ 40 | \$ 40/60 | ○ ◉ | ✽ 4



L V

73502

Glacier Blue

Aubrieta

IV - V | ↘ 40 | ‡ 10/15 | ○ | ✽ 4



L V

73513

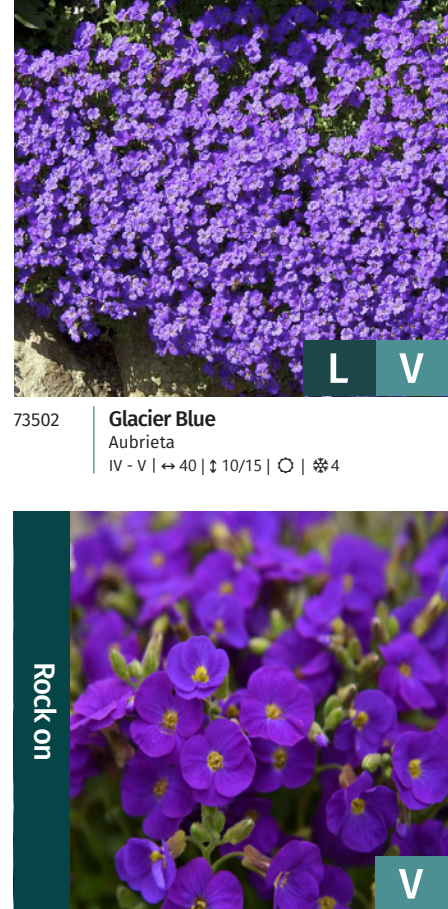
Rock on Blue

Aubrieta gracilis

V - VI | ↘ 50 | ‡ 10/20 | ○ | ✽ 3



Rock on



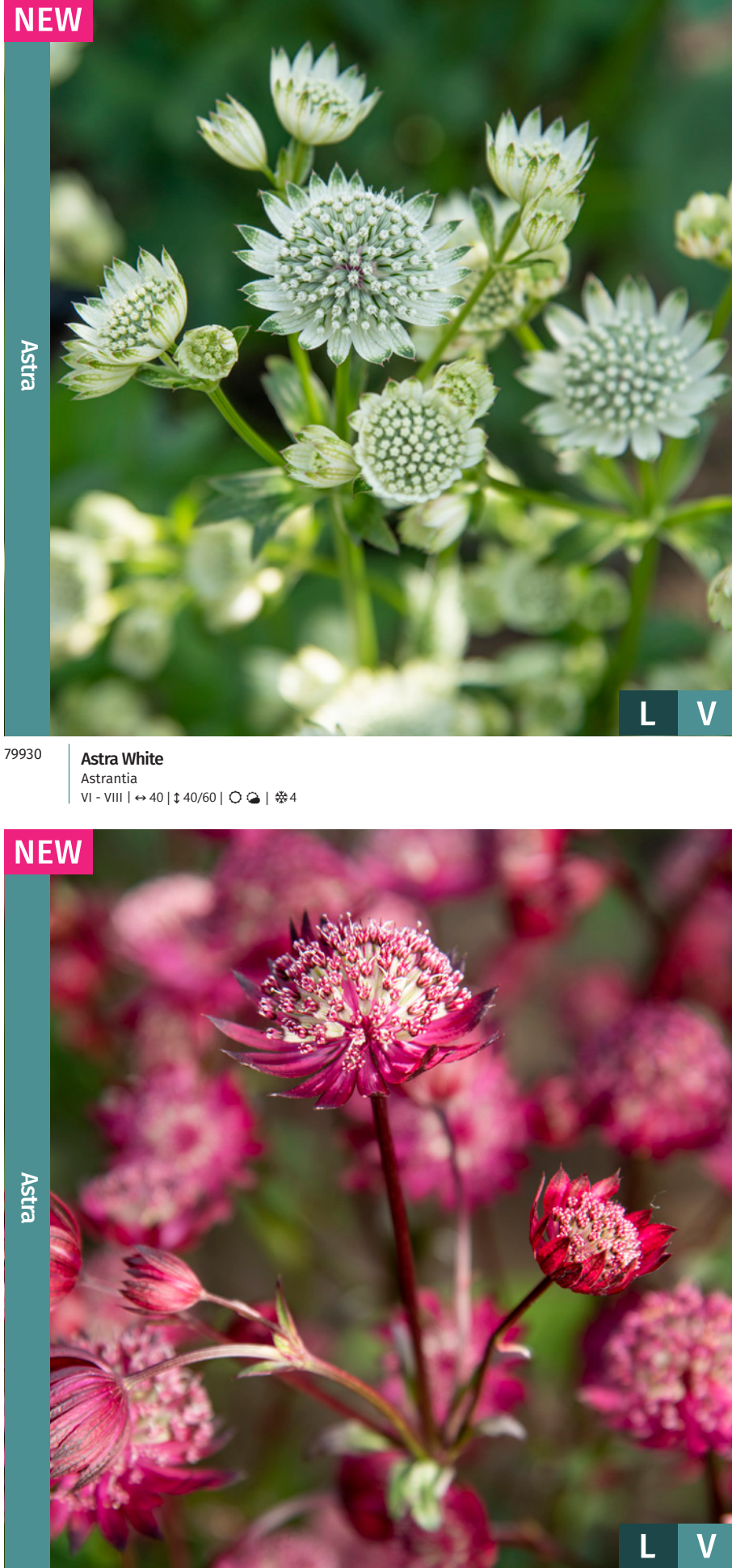
V

Astra

79929

NEW

Astra



L V

79929

Astra Red

Astrantia

VI - VIII | ↘ 40 | \$ 30/50 | ○ ◉ | ✽ 4

73514

Rock on Pink

Aubrieta gracilis

V - VI | ↘ 50 | ‡ 10/20 | ○ | ✽ 3



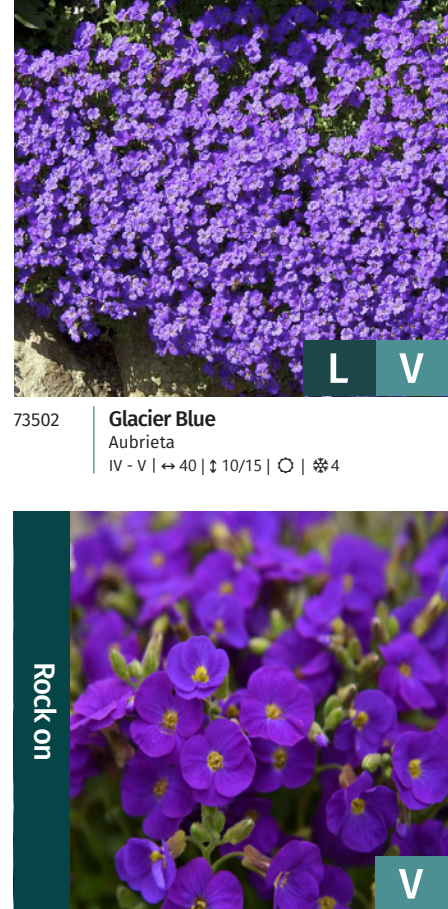
V

73519

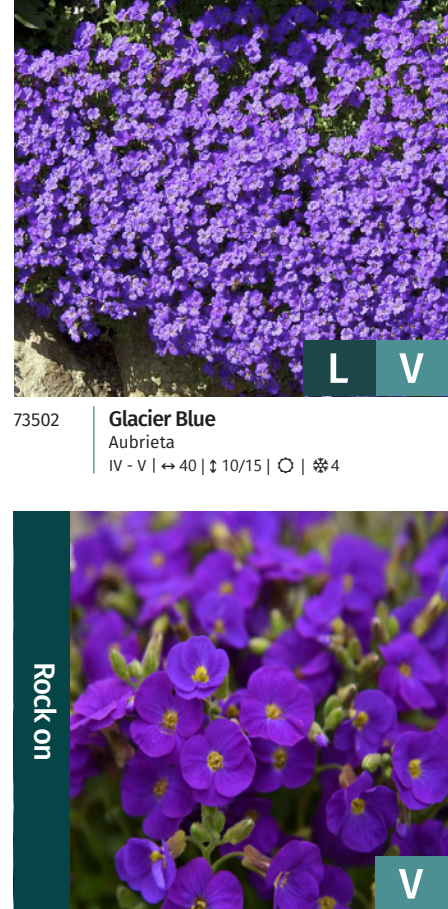
Rock on Purple

Aubrieta gracilis

V - VI | ↘ 50 | ‡ 10/20 | ○ | ✽ 3



Rock on



V

A

B



73529 **Axcent™ Burgundy**
Aubrieta hybrida
 III - V | ↬ 40 | ⚡ 15/20 | ○ | ☀ 5



73524 **Axcent™ Deep Purple Impr.**
Aubrieta hybrida
 III - V | ↬ 40 | ⚡ 10/20 | ○ | ☀ 5



73525 **Axcent™ Light Blue**
Aubrieta hybrida
 III - V | ↬ 40 | ⚡ 15/20 | ○ | ☀ 5



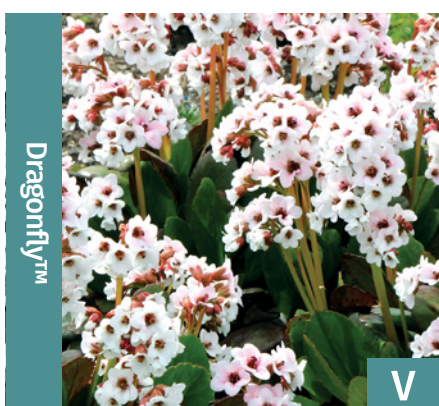
73508 **All Hallows Green**
Ballota acutabulosa
 VI - VII | ↬ 40 | ⚡ 40/45 | ○ | ☀ 5 ♂



73511 **Ballota pseudodictamnus**
Ballota pseudodictamnus
 VI - VII | ↬ 50 | ⚡ 50/50 | ○ | ☀ 5 ♂



73509 **Compact Form**
Ballota pseudodictamnus
 VI - VII | ↬ 30 | ⚡ 30/35 | ○ | ☀ 5 ♂



70784 **Dragonfly™ Angel Kiss**
Bergenia
 III - IV | ↬ 25 | ⚡ 30/40 | ☀ | ☀ 4



70785 **Dragonfly™ Sakura**
Bergenia
 IV - V | ↬ 25 | ⚡ 30/45 | ☀ | ☀ 4



74433 **Flirt**
Bergenia
 III - IV | ↬ 20 | ⚡ 15/25 | ☀ | ☀ 4



70702 **Pink Dragonfly**
Bergenia
 III - IV | ↬ 30 | ⚡ 25/40 | ☀ | ☀ 4



70773 **Eroica**
Bergenia cordifolia
 IV - V | ↬ 35 | ⚡ 30/40 | ☀ | ☀ 3



74435 **Jelle**
Bergenia cordifolia
 IV - V | ↬ 30 | ⚡ 30/35 | ☀ | ☀ 3

NEW

Vintage

V

78902

Early Brilliance Magenta

Bergenia

IV - V | ↗ 35 | ⚡ 30/40 | ☀ | ☀ 4

NEW

Vintage

V

78901

Vintage Rose

Bergenia

IV - V | ↗ 35 | ⚡ 30/40 | ☀ | ☀ 4



L

71880

Alexander's Great

Brunnera macrophylla

IV - V | ↗ 75 | ⚡ 60/75 | ☀ ☀ | ☀ 4



L

70434

Betty Bowring

Brunnera macrophylla

IV - V | ↗ 40 | ⚡ 30/40 | ☀ ☀ | ☀ 4



L V

71829

Sea Heart

Brunnera macrophylla

IV - V | ↗ 35 | ⚡ 35/45 | ☀ ☀ ☀ | ☀ 4



L V

71830

Silver Heart

Brunnera macrophylla

IV - V | ↗ 35 | ⚡ 35/45 | ☀ ☀ ☀ | ☀ 4



L

79702

Brunnera macrophylla

Brunnera macrophylla

IV - V | ↗ 40 | ⚡ 30/40 | ☀ ☀ | ☀ 4



L V

70436

Variegata

Brunnera macrophylla

IV - V | ↗ 40 | ⚡ 30/40 | ☀ ☀ | ☀ 3



B

Buddleja

Butterfly Candy® Little Sweetheart

BUDDLEJA | BUGLOSSOIDES

B



Butterfly Candy

V

75482 | **Butterfly Candy Little Sweetheart**
Buddleja davidii
 VII - X | ↬ 50 | ⚡ 65/65 | ○ | ⚡ 6 ♂



Butterfly Candy

V

75479 | **Butterfly Candy Little Lila**
Buddleja davidii
 VII - X | ↬ 50 | ⚡ 65/65 | ○ | ⚡ 6 ♂



Butterfly Candy

V

75484 | **Butterfly Candy Little Pink**
Buddleja davidii
 VII - X | ↬ 50 | ⚡ 65/65 | ○ | ⚡ 6 ♂



Butterfly Candy

V

75480 | **Butterfly Candy Little Purple**
Buddleja davidii
 VII - X | ↬ 50 | ⚡ 65/65 | ○ | ⚡ 6 ♂



Butterfly Candy

V

75483 | **Butterfly Candy Little Ruby**
Buddleja davidii
 VII - X | ↬ 50 | ⚡ 65/65 | ○ | ⚡ 6 ♂



Butterfly Candy

V

75481 | **Butterfly Candy Little White**
Buddleja davidii
 VII - X | ↬ 50 | ⚡ 65/65 | ○ | ⚡ 6 ♂



L V

75416 | **Lavender Cupcake**
Buddleja davidii
 VII - X | ↬ 100 | ⚡ 80/110 | ○ | ⚡ 6 ♂



L V

75415 | **Magenta Munchkin**
Buddleja davidii
 VII - X | ↬ 100 | ⚡ 75/90 | ○ | ⚡ 6 ♂



L

74450 | **Pink Cascade**
Buddleja davidii
 VII - X | ↬ 150 | ⚡ 130/150 | ○ | ⚡ 5 ♂



L

75446 | **Prince Charming**
Buddleja davidii
 VII - X | ↬ 90 | ⚡ 100/120 | ○ | ⚡ 5 ♂



L

75413 | **Wisteria Lane**
Buddleja davidii
 VII - X | ↬ 120 | ⚡ 100/110 | ○ | ⚡ 6 ♂



L

73510 | **Buglossoides purpurocaerulea**
Buglossoides purpurocaerulea
 V - VII | ↬ 120 | ⚡ 25/25 | ○ | ⚡ 5 ♂



70225 **Calamintha grandiflora**
Calamintha grandiflora
VI - VIII | ↕ 60 | ⚡ 50/60 | ○ | 5 ⚡

70194 **Blue Cloud**
Calamintha nepeta
VII - IX | ↕ 30 | ⚡ 30/40 | ○ | ⚡ 4 ⚡

70195 **Calamintha nepeta ssp. nepeta**
Calamintha nepeta
VI - X | ↕ 30 | ⚡ 30/40 | ○ | ⚡ 4 ⚡



70197 **White Cloud**
Calamintha nepeta
VI - X | ↕ 30 | ⚡ 30/40 | ○ | ⚡ 4 ⚡

72227 **Samantha**
Campanula
VI - VII | ↕ 45 | ⚡ 20/30 | ○ | ⚡ 5

72261 **Viking**
Campanula
V - VII | ↕ 40 | ⚡ 40/50 | ○ | ⚡ 5



70150 **Gaudi Violet**
Campanula / Adenophora
VII - IX | ↕ 35 | ⚡ 25/45 | ○ | ⚡ 5



72259 **Genti White**
Campanula glomerata
V - VII | ↕ 35 | ⚡ 35/40 | ○ ⚡ | ⚡ 5

72262 **Genti Blue**
Campanula glomerata
V - VII | ↕ 35 | ⚡ 35/40 | ○ ⚡ | ⚡ 5

CAMPANULA



72250

Blue Crown

Campanula glomerata
V - VI | ↳ 20 | ⚡ 15/20 | ○ | ✽ 5

V



72254

Freya

Campanula glomerata
V - VII | ↳ 25 | ⚡ 45/45 | ○ ◑ | ✽ 5

L V



72241

Loddon Anna

Campanula lactiflora
VI - VIII | ↳ 40 | ⚡ 75/60 | ○ | ✽ 4

L



72243

Prichard's Variety

Campanula lactiflora
VI - VIII | ↳ 50 | ⚡ 70/90 | ○ | ✽ 4

L



72248

Senior

Campanula lactiflora
VI - VIII | ↳ 50 | ⚡ 70/90 | ○ | ✽ 4

L



72214

Lisduggan Variety

Campanula poscharskyana
VI - VIII | ↳ 50 | ⚡ 15/20 | ○ ◑ | ✽ 3

L

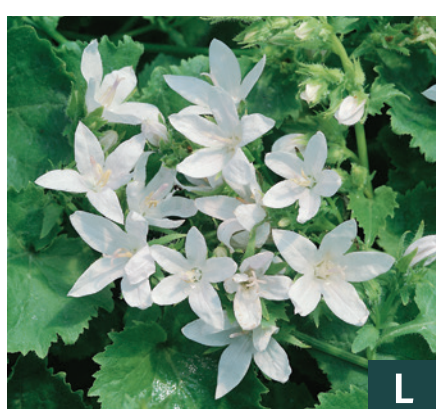


72272

Campanula portenschlagiana

Campanula portenschlagiana
VI - VII | ↳ 50 | ⚡ 15/20 | ○ ◑ | ✽ 2

L



72246

E.H. Frost

Campanula poscharskyana
VI - VII | ↳ 40 | ⚡ 15/20 | ○ | ✽ 3

L



72249

Silberregen

Campanula poscharskyana
VI - VIII | ↳ 40 | ⚡ 15/20 | ○ ◑ | ✽ 2

L



72209 **Stella**
Campanula poscharskyana
VI - VII | ↗ 40 | ⚡ 15/25 | ○ ☀ | ⚡ 2



74869 **Stephi**
Caryopteris candonensis
VII - IX | ↗ 50 | ⚡ 45/90 | ○ | ⚡ 5 ♂



79382 **Dark Knight**
Caryopteris candonensis
VII - IX | ↗ 50 | ⚡ 50/80 | ○ | ⚡ 5 ♂

C



74817 **Hint of Gold**
Caryopteris candonensis
VII - IX | ↗ 50 | ⚡ 50/80 | ○ | ⚡ 5 ♂



74818 **Sterling Silver**
Caryopteris candonensis
VII - IX | ↗ 60 | ⚡ 50/60 | ○ | ⚡ 5 ♂



71571 **White Surprise**
Caryopteris candonensis
VII - IX | ↗ 50 | ⚡ 60/80 | ○ | ⚡ 5 ♂



70198 **Amethyst in Snow®**
Centaurea montana
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 30/40 | ○ ☀ | ⚡ 3 ♂



76801 **Ceratostigma griffithii**
Ceratostigma griffithii
VIII - X | ↗ 40 | ⚡ 40/40 | ○ ☀ | ⚡ 7 ☀



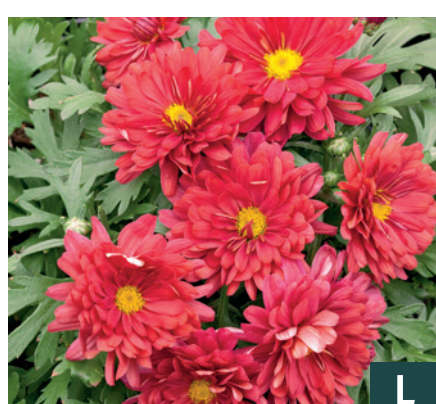
71321 **Ceratostigma plumbaginoides**
Ceratostigma plumbaginoides
VIII - IX | ↗ 50 | ⚡ 20/30 | ○ ☀ | ⚡ 5 ☀



71384 **Alba**
Chelone obliqua
VII - IX | ↗ 50 | ⚡ 40/50 | ○ ☀ | ⚡ 3



71383 **Chelone obliqua**
Chelone obliqua
VII - IX | ↗ 50 | ⚡ 60/70 | ○ ☀ | ⚡ 3



73341 **Duchess of Edinburgh**
Chrysanthemum
IX - XI | ↗ 40 | ⚡ 60/90 | ○ ☀ | ⚡ 5

CISTUS | COREOPSIS



723340 **Clara Curtis**
Chrysanthemum rubellum
IX - X | ↗ 50 | ⚡ 50/60 | ○ | ☀ 3



723342 **Cistus x obtusifolius**
Cistus x obtusifolius
VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 7 ⚡



72328 **Cherry Pie**
Coreopsis
VI - IX | ↗ 50 | ⚡ 15/30 | ○ | ☀ 8 ⚡



72335 **Full Moon**
Coreopsis
VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 50/60 | ○ | ☀ 5



72330 **Pineapple Pie**
Coreopsis
VI - IX | ↗ 50 | ⚡ 15/30 | ○ | ☀ 8 ⚡



72352 **Nana**
Coreopsis auriculata
VII - VIII | ↗ 20 | ⚡ 20/30 | ○ | ☀ 4



72333 **Golden Stardust**
Coreopsis grandiflora
VII - IX | ↗ 30 | ⚡ 25/35 | ○ | ☀ 5



72385 **Solanna™ Bright Touch**
Coreopsis grandiflora
VI - VIII | ↗ 35 | ⚡ 25/40 | ○ | ☀ 7 ⚡



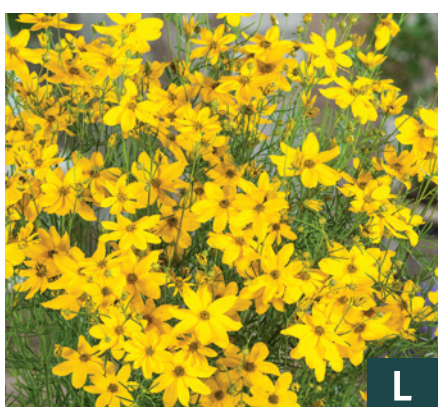
72347 **Solanna™ Golden Sphere**
Coreopsis grandiflora
VI - VIII | ↗ 35 | ⚡ 25/40 | ○ | ☀ 7 ⚡



72305 **American Dream**
Coreopsis rosea
VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 20/30 | ○ | ☀ 4



72354 **Bengal Tiger**
Coreopsis verticillata
VI - X | ↗ 60 | ⚡ 50/55 | ○ | ☀ 6 ⚡



72384 **Coreopsis verticillata**
Coreopsis verticillata
VII - IX | ↗ 40 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 4 ⚡



72356 **Firefly**
Coreopsis verticillata
VI - VIII | ↗ 30 | 25/45 | ○ | ⚡ 6 ♂



72358 **Ladybird**
Coreopsis verticillata
VI - IX | ↗ 38 | 25/30 | ○ | ⚡ 6 ♂



72388 **Fool's Gold**
Coreopsis verticillata
VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 20/30 | ○ | ⚡ 4 ♂



72355 **Imperial Sun**
Coreopsis verticillata
VI - X | ↗ 55 | ⚡ 45/50 | ○ | ⚡ 6 ♂



72303 **Moonbeam**
Coreopsis verticillata
VI - X | ↗ 40 | ⚡ 40/50 | ○ | ⚡ 4 ♂



72321 **Ruby Frost**
Coreopsis verticillata
VI - IX | ↗ 80 | ⚡ 40/65 | ○ | ⚡ 6 ♂



72353 **Ruby Red**
Coreopsis verticillata
VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ⚡ 6 ♂



72370 **Sunstar™ Rose**
Coreopsis verticillata
VI - IX | ↗ 45 | ⚡ 30/35 | ○ | ⚡ 6 ♂



72304 **Zagreb**
Coreopsis verticillata
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 30/45 | ○ | ⚡ 3 ♂



79428 **Blue Heron**
Corydalis curviflora
V - VII | ↗ 25 | ⚡ 20/25 | ☀ | ⚡ 6

C
D



76417 **Chocomocha**
Cosmos atrosanguineus
VII - X | ↳ 30 | ♂ 40/60 | ○ | ☀ 8 ⚡ ☀



74290 **Cosmos atrosanguineus**
Cosmos atrosanguineus
VII - X | ↳ 30 | ♂ 40/60 | ○ | ☀ 8 ⚡ ☀



74289 **Eclipse**
Cosmos atrosanguineus
VII - X | ↳ 30 | ♂ 40/50 | ○ | ☀ 8 ⚡ ☀



78169 **Jewel of Desert Amethyst**
Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 25 | ♂ 10/12 | ○ | ☀ 7 ☀



78195 **Jewel of Desert Candystone**
Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 25 | ♂ 10/12 | ○ | ☀ 7 ☀



78114 **Jewel of Desert Garnet**
Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 25 | ♂ 10/12 | ○ | ☀ 7 ☀



78168 **Jewel of Desert Grenade**
Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 25 | ♂ 10/12 | ○ | ☀ 7 ☀



78116 **Jewel of Desert Moon Stone**
Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 25 | ♂ 10/12 | ○ | ☀ 7 ☀



78167 **Jewel of Desert Opal**
Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 25 | ♂ 10/12 | ○ | ☀ 7 ☀



78115 **Jewel of Desert Peridot**
Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 25 | ♂ 10/12 | ○ | ☀ 7 ☀



78110 **Jewel of Desert Rosequartz**
Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 25 | ♂ 10/12 | ○ | ☀ 7 ☀



78112 **Jewel of Desert Ruby**
Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 25 | ♂ 10/15 | ○ | ☀ 7 ☀



Jewel of Desert

78194

Jewel of Desert Sunstone

Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 25 | ♂ 10/12 | ○ | ✽ 7

V



Jewel of Desert

78113

Jewel of Desert Topaz

Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 25 | ♂ 10/12 | ○ | ✽ 7

V



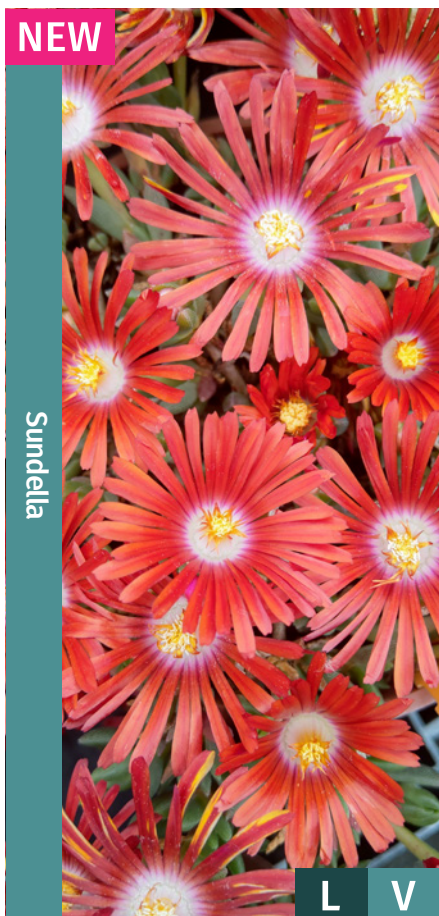
Sundella

78186

Sundella Apricot

Delosperma
V - VI | ↳ 20 | ♂ 10/12 | ○ | ✽ 6

L V



Sundella

77665

Sundella Flame

Delosperma
V - VI | ↳ 20 | ♂ 10/12 | ○ | ✽ 6

L V



Sundella

78185

Sundella Lavender

Delosperma
V - VI | ↳ 20 | ♂ 10/12 | ○ | ✽ 6

L V



Sundella

77666

Sundella Lime

Delosperma
V - VI | ↳ 20 | ♂ 10/12 | ○ | ✽ 6

L V



Sundella

78187

Sundella Red

Delosperma
V - VI | ↳ 20 | ♂ 10/12 | ○ | ✽ 6

L V



Wheels Of Wonder

77608

Wheels Of Wonder Fire

Delosperma
VI - X | ↳ 20 | ♂ 10/15 | ○ | ✽ 6

V



Wheels Of Wonder

77609

Wheels Of Wonder Golden

Delosperma
VI - X | ↳ 20 | ♂ 10/15 | ○ | ✽ 6

V

DELOSPERMA

D



Wheels Of Wonder

V

77610 | **Wheels Of Wonder Hot Pink**
Delosperma
VI - X | ↳ 20 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 6 🌸



Wheels Of Wonder

V

77618 | **Wheels Of Wonder Limoncello**
Delosperma
VI - X | ↳ 20 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 6 🌸



Wheels Of Wonder

V

77611 | **Wheels Of Wonder Orange**
Delosperma
VI - X | ↳ 20 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 6 🌸



Wheels Of Wonder

V

77619 | **Wheels Of Wonder Purple**
Delosperma
VI - X | ↳ 20 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 6 🌸



Wheels Of Wonder

V

77620 | **Wheels Of Wonder Salmon Pink**
Delosperma
VI - X | ↳ 20 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 6 🌸



Wheels Of Wonder

V

77612 | **Wheels Of Wonder Violet**
Delosperma
VI - X | ↳ 20 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 6 🌸



Wheels Of Wonder

V

77613 | **Wheels Of Wonder White**
Delosperma
VI - X | ↳ 20 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 6 🌸



Alba

Delosperma congestum
V - VI | ↳ 20 | ⚡ 5/10 | ○ | ☀ 6

L



78162 | **Delosperma congestum**
Delosperma congestum
V - VIII | ↳ 20 | ⚡ 5/10 | ○ | ☀ 6

L



L

78150 | **Delosperma cooperi**
Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 20 | ⚡ 5/10 | ○ | ☀ 6



L

78155 | **Fire Spinner**
Delosperma dyeri
VII - X | ↳ 20 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 6



L

77627 | **Fireglow**
Delosperma
V - VIII | ↳ 20 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 6



77631 **Golden Nugget**
Delosperma congestum
V - VII | ↳ 20 | ⚡ 5/10 | ○ | ⚡ 6



77628 **Graaf Reinet**
Delosperma
V - VII | ↳ 20 | ⚡ 5/10 | ○ | ⚡ 6



77629 **Hot Pink**
Delosperma aberdeenense
V - IX | ↳ 20 | ⚡ 10/15 | ○ | ⚡ 6



77625 **Delosperma lavesii**
Delosperma lavesii
V - VI | ↳ 20 | ⚡ 5/10 | ○ | ⚡ 6



77636 **Lila**
Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 20 | ⚡ 5/10 | ○ | ⚡ 6



77626 **Delosperma nubigenum**
Delosperma nubigenum
V - VII | ↳ 20 | ⚡ 5/10 | ○ | ⚡ 6



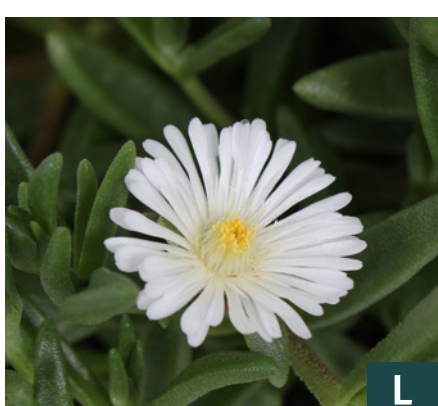
77637 **Orange**
Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 20 | ⚡ 5/10 | ○ | ⚡ 6



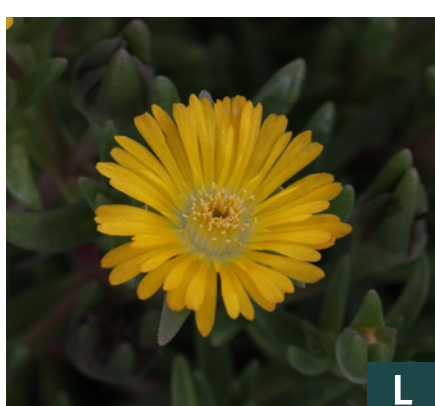
77639 **Red**
Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 20 | ⚡ 5/10 | ○ | ⚡ 6



77630 **Red Mountain©**
Delosperma dyeri
IV - VIII | ↳ 20 | ⚡ 5/10 | ○ | ⚡ 6



77640 **White**
Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 20 | ⚡ 5/10 | ○ | ⚡ 6



77641 **Yellow**
Delosperma cooperi
V - VIII | ↳ 20 | ⚡ 5/10 | ○ | ⚡ 6



77814 **Pretty Becky**
Dianthus
V | ↳ 25 | ⚡ 20/25 | ○ | ⚡ 4

DIANTHUS | DICENTRA | DIGITALIS



77816 **Angel of Hope**
Dianthus plumarius
V - VI | ↳ 20 | ⚡ 15/25 | ○ | ✽ 4



77817 **Angel of Purity**
Dianthus plumarius
V - VII | ↳ 20 | ⚡ 15/25 | ○ | ✽ 4



77815 **Angel of Virtue**
Dianthus plumarius
V - VI | ↳ 20 | ⚡ 15/25 | ○ | ✽ 4



79227 **Alba**
Dicentra spectabilis
IV - VI | ↳ 50 | ⚡ 60/50 | ○ | ✽ 5



79652 **Dicentra spectabilis**
Dicentra spectabilis
IV - VI | ↳ 50 | ⚡ 60/60 | ○ | ✽ 5



79668 **Gold Heart**
Dicentra spectabilis
IV - VI | ↳ 90 | ⚡ 60/75 | ○ | ✽ 5



79244 **Valentine®**
Dicentra spectabilis
IV - VI | ↳ 40 | ⚡ 50/50 | ○ | ✽ 5



77402 **White Gold**
Dicentra spectabilis (Lamprocapnos)
IV - VI | ↳ 80 | ⚡ 50/70 | ○ | ✽ 5



71412 **Digiplexis™ Berry Canary**
Digitalis
VI - X | ↳ 45 | ⚡ 40/60 | ○ | ✽ 8 | ☀



75901 **Falcon Fire**
Digitalis
VI - X | ↳ 45 | ⚡ 45/70 | ○ | ✽ 8 | ☀



75903 **Firecracker**
Digitalis
VI - VIII | ↳ 35 | ⚡ 25/60 | ○ | ✽ 7 | ☀



75904 **Rising Phoenix**
Digitalis
VI - VIII | ↳ 40 | ⚡ 30/65 | ○ | ✽ 7 | ☀



Echinacea

Dark Pink Pearl

E



79640 | **Dark Pink Pearl**
Echinacea
VI - VII | ↳ 30 | ⚡ 35/45 | ○ | ☀ 5 ⚪

V



77401 | **Magenta Pearl**
Echinacea
VI - IX | ↳ 35 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 4 ⚪

V



75905 | **Orange Pearl**
Echinacea
VI - IX | ↳ 35 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 5 ⚪

V



74292 | **Red Pearl**
Echinacea
VI - IX | ↳ 35 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 4 ⚪

V



79650 | **White Pearl**
Echinacea
VI - VII | ↳ 30 | ⚡ 35/45 | ○ | ☀ 5 ⚪

V



79643 | **Yellow Pearl Imp.**
Echinacea
VI - VII | ↳ 30 | ⚡ 35/45 | ○ | ☀ 5 ⚪

V



SunMagic Fantastic

75924

SunMagic Fantastic YellowEchinacea
VI - IX | ↳ 35 | ⚡ 45/60 | ○ | ✽ 5 ⚡

V



SunMagic Fantastic

75925

SunMagic Fantastic ScarletEchinacea
VI - IX | ↳ 35 | ⚡ 45/60 | ○ | ✽ 5 ⚡

V



Fountain

77497

Fountain YellowEchinacea
VI - IX | ↳ 40 | ⚡ 40/50 | ○ | ✽ 5 ⚡

V



Fountain

77448

Fountain Light PurpleEchinacea
VI - IX | ↳ 40 | ⚡ 20/40 | ○ | ✽ 5 ⚡

V



Fountain

77447

Fountain Pink EyeEchinacea
VI - IX | ↳ 40 | ⚡ 20/45 | ○ | ✽ 5 ⚡

V



Fountain

77492

Fountain RedEchinacea
VI - IX | ↳ 40 | ⚡ 20/45 | ○ | ✽ 5 ⚡

V



Meditation

74264

Meditation CeriseEchinacea
VII - IX | ↳ 35 | ⚡ 45/60 | ○ | ✽ 4 ⚡

V



Meditation

79627

Meditation OrangeEchinacea
VI - VII | ↳ 30 | ⚡ 35/45 | ○ | ✽ 5 ⚡

V



Meditation

74266

Meditation WhiteEchinacea
VII - IX | ↳ 35 | ⚡ 45/60 | ○ | ✽ 4 ⚡

V

ECHINACEA | compact

NEW

E

SunMagic Vintage

75927

SunMagic Vintage Orange
Echinacea

VI - IX | ↳ 35 | ⚡ 30/50 | ○ | ☀ 5 ⚡

75922

SunMagic Vintage

SunMagic Vintage Red

Echinacea

VI - IX | ↳ 35 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 5 ⚡

Butterfly Kisses

Echinacea

VI - VIII | ↳ 35 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 4 ⚡

SunMagic Vintage

75920

SunMagic Vintage Pink

Echinacea

VI - IX | ↳ 35 | ⚡ 30/45 | ○ | ☀ 5 ⚡

SunMagic Vintage

75926

SunMagic Vintage Fuchsia

Echinacea

VI - IX | ↳ 35 | ⚡ 30/45 | ○ | ☀ 5 ⚡

SunMagic Vintage

75919

SunMagic Vintage Ruby

Echinacea

VI - IX | ↳ 35 | ⚡ 30/35 | ○ | ☀ 5 ⚡

Carrot Cake

Echinacea

VI - VIII | ↳ 35 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 4 ⚡



V



V



V



V

77498

Carrot Cake

Echinacea

VI - VIII | ↳ 35 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 4 ⚡



Delicious

L V

74262

Delicious Candy

Echinacea

VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 40/55 | ○ | ☀ 4 ⚡



Delicious

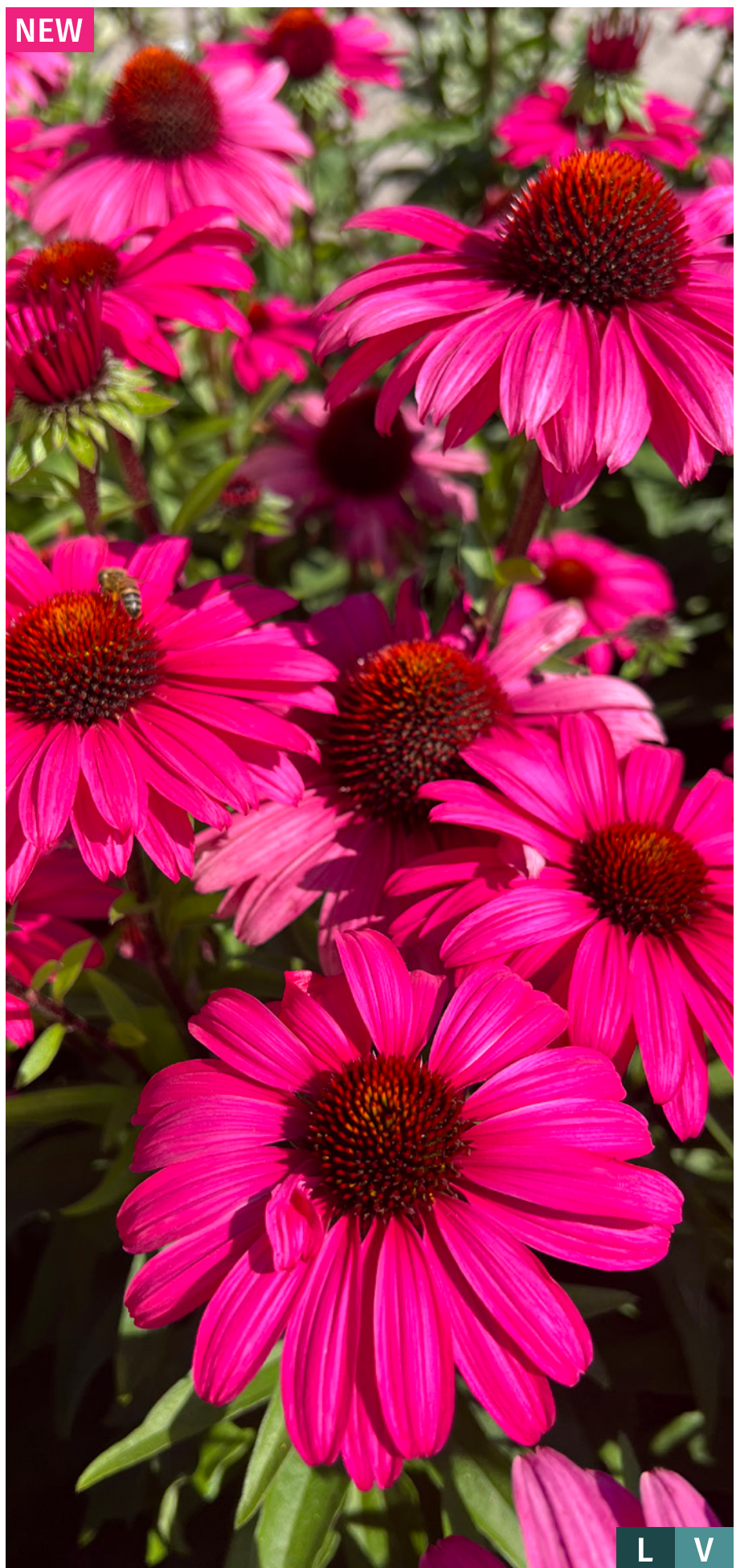
V

747431

Delicious Nougat

Echinacea

VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 20/40 | ○ | ☀ 4 ⚡



NEW

E

Sensation Wild Romance

Echinacea

VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 40/55 | ○ | ☀ 4 ⚡

L V

ECHINACEA | medium



74255 **Golden Skipper**
Echinacea
VI - IX | ↳ 50 | ♂ 40/50 | ○ | ✽ 4 ♂



75914 **Honey Skipper**
Echinacea
VI - VII | ↳ 40 | ♂ 35/55 | ○ | ✽ 5 ♂



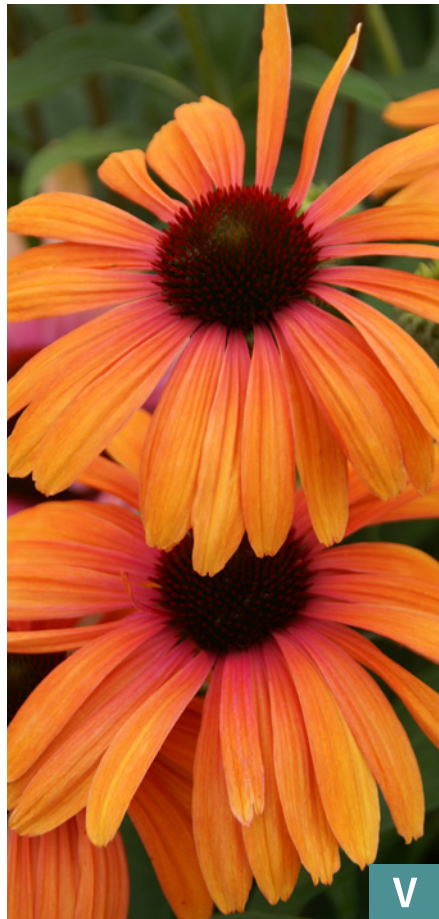
74256 **Orange Skipper**
Echinacea
VI - IX | ↳ 50 | ♂ 40/50 | ○ | ✽ 4 ♂



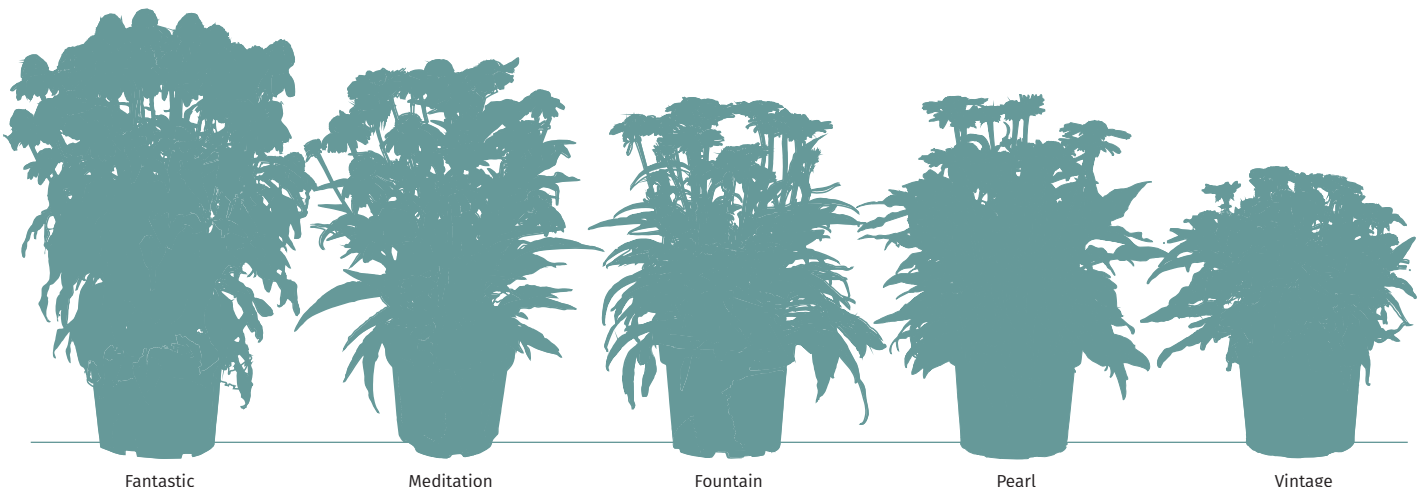
74298 **Pink Skipper**
Echinacea
VI - IX | ↳ 50 | ♂ 40/50 | ○ | ✽ 4 ♂



79631 **Red Skipper**
Echinacea
VI - VII | ↳ 40 | ♂ 35/50 | ○ | ✽ 5 ♂



74258 **Rainbow Marcella**
Echinacea
VII - IX | ↳ 80 | ♂ 55/80 | ○ | ✽ 4 ♂





75917 **Blueberry Cheesecake**
Echinacea
VI - VII | ↗ 40 | ⚡ 35/50 | ○ | ✽ 5 ⚡



79299 **Julia**
Echinacea
VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 30/45 | ○ | ✽ 4 ⚡



77499 **Kismet® White**
Echinacea
VI - IX | ↗ 35 | ⚡ 30/55 | ○ | ✽ 5 ⚡

E



74294 **Cherry Fluff**
Echinacea
VI - IX | ↗ 35 | ⚡ 40/55 | ○ | ✽ 4 ⚡



77445 **Kismet® Yellow**
Echinacea
VI - IX | ↗ 35 | ⚡ 30/55 | ○ | ✽ 5 ⚡



79285 **Glowing Dream**
Echinacea
VII - IX | ↗ 50 | ⚡ 40/60 | ○ | ✽ 4 ⚡



77403 **Lemon Drop**
Echinacea
VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 40/60 | ○ | ✽ 4 ⚡



77488 **Prima Ginger**
Echinacea
VI - IX | ↗ 35 | ⚡ 30/40 | ○ | ✽ 4 ⚡



74206 **Purple Emperor**
Echinacea
VI - VIII | ↗ 45 | ⚡ 40/60 | ○ | ✽ 4 ⚡



74247 **Supreme™ Cantaloupe**
Echinacea
VII - X | ↗ 40 | ⚡ 65/75 | ○ | ✽ 4 ⚡



79278 **Raspberry Truffle**
Echinacea
VII - IX | ↗ 60 | ⚡ 50/70 | ○ | ✽ 4 ⚡

ECHINACEA | landscape



E

L

79233 **Aloha**
Echinacea
VI - IX | ↳ 70 | ⚡ 55/80 | ○ | ☀ 4 ♂



74244 **Big Kahuna**
Echinacea
VII - X | ↳ 50 | ⚡ 50/70 | ○ | ☀ 4 ♂



74263 **Eccentric**
Echinacea
VII - IX | ↳ 45 | ⚡ 40/65 | ○ | ☀ 4 ♂



V

74295 **Fatal Attraction**
Echinacea
VII - IX | ↳ 45 | ⚡ 30/55 | ○ | ☀ 4 ♂



79689 **Flame Thrower**
Echinacea
VI - IX | ↳ 100 | ⚡ 90/100 | ○ | ☀ 4 ♂



74296 **Green Jewel**
Echinacea
VI - VIII | ↳ 20 | ⚡ 30/50 | ☀ | ☀ 3 ♂



L

79250 **Hot Papaya**
Echinacea
VII - IX | ↳ 60 | ⚡ 60/80 | ○ | ☀ 4 ♂



L

77404 **Innocent Meadow Mama**
Echinacea
VI - IX | ↳ 30 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 4 ♂



77472 **JS® Roho**
Echinacea
VI - IX | ↳ 50 | ⚡ 50/70 | ○ | ☀ 5 ♂



L

79234 **Leilani**
Echinacea
VII - X | ↳ 75 | ⚡ 90/100 | ○ | ☀ 4 ♂

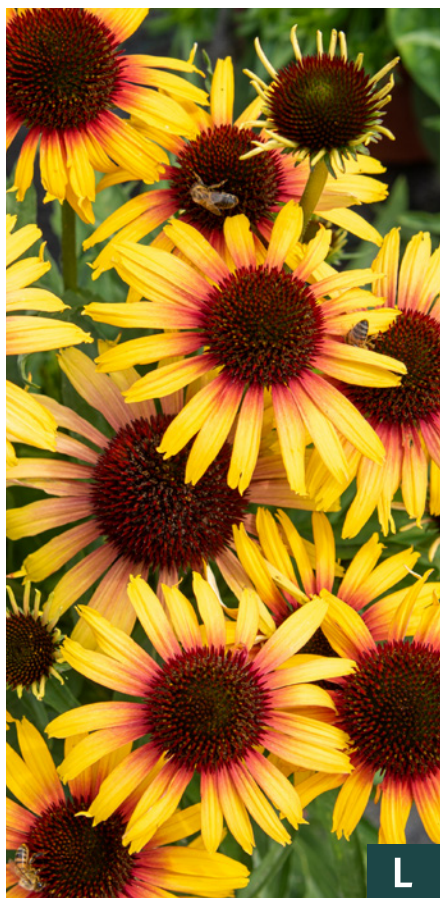


L

79253 **Marmalade**
Echinacea
VII - IX | ↳ 60 | ⚡ 60/80 | ○ | ☀ 4 ♂



79276 **Milkshake**
Echinacea
VI - IX | ↳ 60 | ⚡ 70/90 | ○ | ☀ 4 ♂



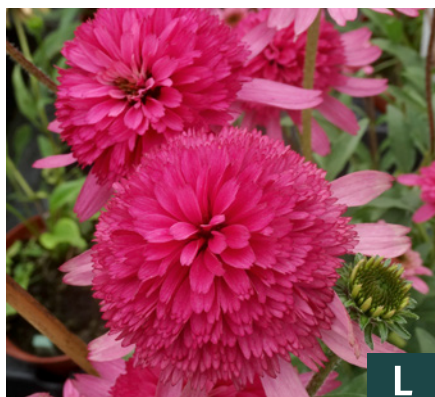
77449 **Parrot**
Echinacea
VI - IX | ↗ 70 | ⚡ 30/45 | ○ | ☀ 5 ♂



79692 **Hot Lava**
Echinacea
VII - IX | ↗ 90 | ⚡ 60/85 | ○ | ☀ 4 ♂



74278 **Pink Tip**
Echinacea
VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 70/70 | ○ | ☀ 4 ♂



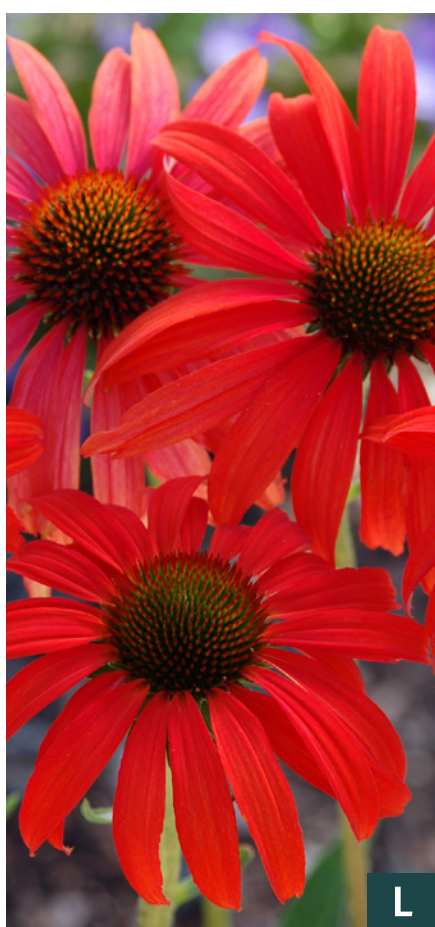
79279 **Southern Belle**
Echinacea
VII - X | ↗ 60 | ⚡ 60/100 | ○ | ☀ 4 ♂



77450 **Strawberry and Cream**
Echinacea
VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 20/50 | ○ | ☀ 5 ♂



77405 **Sweet Meadow Mama**
Echinacea
VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 4 ♂



79680 **Tomato Soup**
Echinacea
VII - IX | ↗ 80 | ⚡ 55/80 | ○ | ☀ 4 ♂



74297 **Virgin**
Echinacea
VI - VIII | ↗ 25 | ⚡ 30/60 | ○ | ☀ 3 ♂



73346 **Sea Breeze**
Erigeron glaucus
VI - IX | ↗ 25 | ↓ 20/30 | ○ | ⚡ 4

L V



73345 **Erigeron karvinskianus**
Erigeron karvinskianus
V - IX | ↗ 20 | ↓ 15/25 | ○ | ⚡ 8 ☀

L



76802 **Album**
Erodium reichardii
VI - IX | ↗ 15 | ↓ 15/5 | ○ ☀ | ⚡ 7 ☀

L



71324 **Bishop's Form**
Erodium variabile
VI - IX | ↗ 15 | ↓ 5/10 | ○ ☀ | ⚡ 7

L V



74713 **Super Bowl Mauve**
Erysimum linifolium
IV - VI | ↗ 30 | ↓ 20/30 | ○ ☀ | ⚡ 7

L V



74709 **Constant Cheer**
Erysimum hybridum
IV - VI | ↗ 30 | ↓ 20/30 | ○ ☀ | ⚡ 7

L V



78118 **Baby Joe®**
Eupatorium hybrida
VII - IX | ↗ 60 | ↓ 60/80 | ○ ☀ | ⚡ 5 ☀

L



78103 **Atropurpureum**
Eupatorium maculatum
VIII - X | ↗ 100 | ↓ 150/200 | ○ ☀ | ⚡ 5 ☀

L



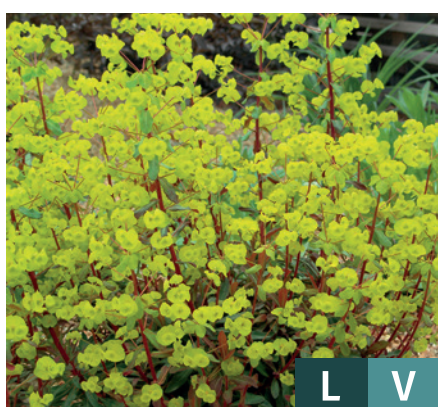
78120 **Phantom®**
Eupatorium maculatum
VII - IX | ↗ 40 | ↓ 60/80 | ○ ☀ | ⚡ 5 ☀

L



78119 **Chocolate**
Eupatorium rugosum
VIII - X | ↗ 60 | ↓ 90/100 | ○ ☀ | ⚡ 5

L



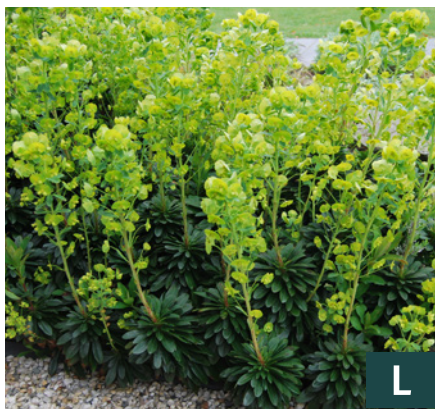
77417 **Purpurea**
Euphorbia amygdaloides
IV - V | ↗ 40 | ↓ 30/43 | ○ ☀ ☀ | ⚡ 6

L V



75311 **Redbud**
Euphorbia amygdaloides
IV - V | ↗ 40 | ↓ 20/30 | ○ ☀ ☀ | ⚡ 6

L



79247 **Robbiae**
Euphorbia amygdaloides
V - VI | ↳ 50 | ⚡ 40/50 | ○ ◑ ● | ⚫ 7



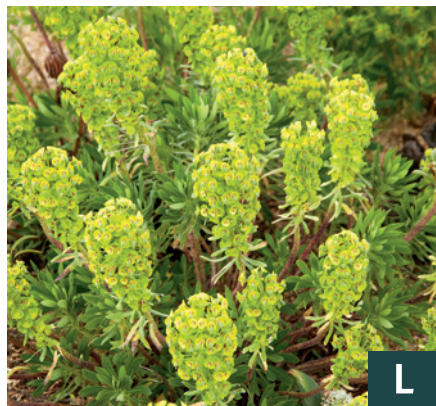
79623 **Walberton's Ruby Glow**
Euphorbia amygdaloides
V - VI | ↳ 40 | ⚡ 40/50 | ○ ◑ ● | ⚫ 6



77416 **Black Pearl**
Euphorbia characias
V - VI | ↳ 60 | ⚡ 65/70 | ○ ◑ | ⚫ 6



79288 **Glacier Blue**
Euphorbia characias
V - VI | ↳ 60 | ⚡ 40/60 | ○ ◑ | ⚫ 7



79621 **Humpty Dumpty**
Euphorbia characias
IV - V | ↳ 50 | ⚡ 40/50 | ○ ◑ | ⚫ 7



77415 **Red Wing**
Euphorbia characias
V - VI | ↳ 50 | ⚡ 40/50 | ○ ◑ | ⚫ 6



79249 **Silver Edge**
Euphorbia characias
IV - VI | ↳ 40 | ⚡ 40/50 | ○ ◑ | ⚫ 7



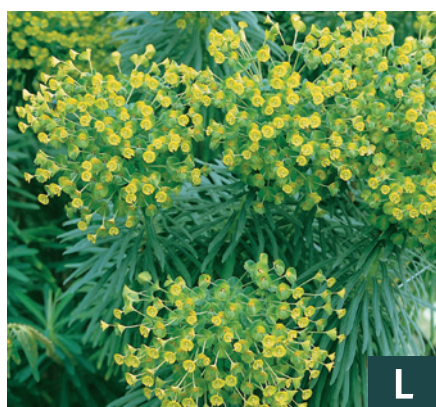
77428 **Silver Swan**
Euphorbia characias
IV - VI | ↳ 40 | ⚡ 50/60 | ○ ◑ | ⚫ 7



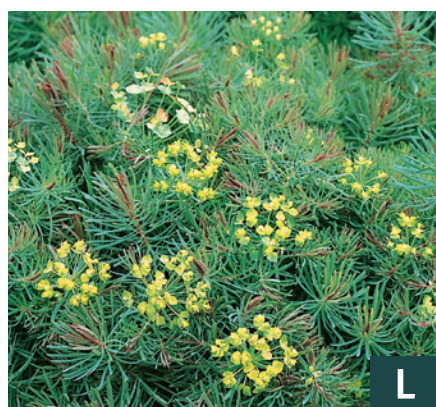
79237 **Tasmanian Tiger**
Euphorbia characias
V - VI | ↳ 60 | ⚡ 60/80 | ○ ◑ | ⚫ 7



79236 **Shorty**
Euphorbia characias subsp. *wulfenii*
V - VI | ↳ 35 | ⚡ 40/50 | ○ ◑ | ⚫ 7



79252 **Wulfenii**
Euphorbia characias subsp. *wulfenii*
V - VI | ↳ 50 | ⚡ 60/80 | ○ | ⚫ 7



79245 **Fens Ruby**
Euphorbia cyparissias
VI - VII | ↳ 60 | ⚡ 30/45 | ○ | ⚫ 7



What is the quality of the products offered by Vitroflora and Alkemade Perennials?

Our strength and advantage is having our own tissue culture laboratory—in vitro. The basis of good quality is clean starting material. The laboratory enables us to achieve this goal. In practice, almost all our seedlings originate in the laboratory.

Both those that go directly for rooting, such as Echinacea, Heuchera or Rudbeckia, and those for which the laboratory is a source of material for the establishment of nurseries in Poland, the Netherlands, Portugal or Africa. We maintain our own nurseries on our farms and those in Kenya, for example, which produce exclusively for our needs (so-called Privat stock). This makes our range rich and unique. We are the first company to use 'purification' of old varieties on such a large scale to secure healthy material. Anemones, Geranium, Dicentra and others are good examples.

A state-of-the-art and continuously developed laboratory ensures safe, sterile production conditions to the highest global standards. This is confirmed, among other things, by the Naktuinbouw certificate (Dutch inspection monitoring the quality of products and production processes in the horticultural sector. Naktuinbouw is an autonomous public authority supervised by the Dutch Ministry of Economic Affairs). Among other things, the Vitroflora laboratory holds a highly regarded industry certificate for the production of elite starting materials for the establishment of nursery stock. It is the Laboratory that gives rise to the production process, which is usually lengthy and resource-intensive. This process continues in greenhouses where it undergoes an acclimatisation period of several weeks under the guidance of experienced technologists, horticulturists specialised in managing only this—the most risky stage in plant growth and development. We use modern, proprietary technologies in our greenhouse facilities that allow us to closely monitor and control the conditions in which the seedlings develop. The acclimatised plants come under the care of specialists, who also cultivate and care for them with the utmost care over the following weeks under fully controlled conditions. By combining the experience and commitment of qualified staff with modern technology, we deliver healthy, strong, and vigorous seedlings. The starting material we offer gives a sure start and an easier and more efficient cultivation. Thanks to this organisation, we have full control over the production process from the introduction into tissue culture, through the multiplication of the starting material to the delivery of the plants to you.



Czym jest jakość produktów oferowanych przez Vitroflorę i Alkemade Perennials?

Naszym atutem i przewagą jest posiadanie własnego laboratorium kultur tkankowych – in vitro. Podstawą dobrej jakości jest czysty materiał wyjściowy. Laboratorium umożliwia nam osiągnięcie tego celu.

W praktyce prawie wszystkie nasze sadzonki mają początek w laboratorium. Zarówno te które bezpośrednio trafiają do ukorzeniania jak np. Echinacea, Heuchera czy Rudbeckia jak i te, dla których laboratorium jest źródłem materiału do założenia mateczników w Polsce, Holandii, Portugalii bądź w Afryce. Własne mateczniki utrzymujemy w naszych gospodarstwach oraz tych np. w Kenii, które produkują wyłącznie na nasze potrzeby (tzw. Privat stock). Dzięki temu nasz assortyment jest bogaty i unikatowy. Jako pierwsza firma na tak szeroką skalę stosujemy „oczyszczanie” starych odmian w celu zabezpieczenia zdrowego materiału. Dobrym przykładem są Anemony, Geranium, Dicentra i inne.

Nowoczesne i stale rozwijane laboratorium zapewnia bezpieczne, sterylnie warunki produkcji wg najwyższych światowych standardów. Jest to potwierdzone m.in. certyfikatem Naktuinbouw (Holenderska inspekcja monitorująca jakość produktów oraz procesów produkcji w sektorze ogrodniczym. Naktuinbouw jest autonomicznym organem publicznym nadzorowanym przez holenderskie Ministerstwo Spraw Gospodarczych). Laboratorium Vitroflory posiada między innymi wysoko ceniony w branży certyfikat na produkcję elitarnej materiałów wyjściowych do zakładania mateczników. To właśnie Laboratorium daje początek procesowi produkcji, który zazwyczaj jest długotrwały i wymaga dużych nakładów. Proces ten jest kontynuowany w szklarniach gdzie przechodzi kilkutygodniowy okres aklimatyzacji pod okiem doświadczonych technologów, ogrodników wyspecjalizowanych w prowadzeniu wyłącznie tego - najbardziej ryzykownego etapu we wzroście i rozwoju roślin. Stosujemy w naszych obiektach szklarniowych nowoczesne, autorskie technologie pozwalające nam ścisłe monitorować i kontrolować warunki w jakich sadzonki się rozwijają. Zaaklimatyzowane rośliny przechodzą pod opiekę specjalistów, którzy także w pełni kontrolowanych warunkach uprawiają i pielęgnują je z największą starannością przez kolejne tygodnie. Dzięki połączeniu doświadczeń i zaangażowania wykwalifikowanej załogi z nowoczesną technologią dostarczamy zdrowe, silne i pełne wigoru sadzonki. Oferowany przez nas materiał wyjściowy daje pewny start oraz łatwiejszą i bardziej efektywną uprawę. Dzięki takiej organizacji mamy pełną kontrolę nad procesem produkcyjnym od wprowadzenia do kultur tkankowych, poprzez namnażanie materiału wyjściowego, aż po dostawę roślin do Państwa.



Wat is de kwaliteit van de producten die door Vitroflora en Alkemade Perennials worden aangeboden?

Onze sterke en voordeel is het beschikken over ons eigen weefselkweeklaboratorium (in-vitro). De basis voor een goede kwaliteit is zuiver uitgangsmateriaal. Het laboratorium biedt ons de mogelijkheid om dit doel te bereiken.

In de praktijk hebben bijna al onze stekken hun begin in het laboratorium. Zowel deze die direct in de bewortelingsafdeling worden geplaatst, zoals Echinacea, Heuchera of Rudbeckia, als deze waarvoor het laboratorium een bron van uitgangsmateriaal is voor het aanleggen van kwekerijen met moederplanten in Nederland, Portugal of in Afrika. Onze eigen moederplanten houden we in onze kwekerijen en in deze locaties die uitsluitend voor onze behoeften produceren (zgn. Private Stock), bijv. in Kenia. Hierdoor is ons assortiment rijk en uniek. Als eerste bedrijf maken wij op zo'n grote schaal gebruik van het "zuiveren" van oude rassen om gezond materiaal veilig te stellen. Een goed voorbeeld zijn Anemonen, Geraniums, Dicentra en anderen.

Een modern en voortdurend ontwikkeld laboratorium zorgt voor veilige, steriele productieomstandigheden volgens de hoogste wereldnormen. Dit is onder andere bevestigd door het certificaat Naktuinbouw (een Nederlandse inspectiedienst die de kwaliteit van producten en productieprocessen in de tuinbouw bewaakt. Naktuinbouw is een zelfstandig bestuursorgaan en staat onder toezicht van het Ministerie van Economische Zaken). Het laboratorium van Vitroflora heeft onder meer een in de branche zeer gewaardeerd certificaat voor de productie van elite uitgangsmateriaal voor de teelt van moederplanten. Het is het laboratorium dat het begin vormt van het productieproces, dat meestal langdurig is en veel middelen en uitgaven vereist. De productie wordt in kassen voortgezet waar de planten een acclimatisatieperiode van een paar weken ondergaan onder toezicht van ervaren technologen, tuinders die gespecialiseerd zijn in het uitvoeren van uitsluitend deze meest risicovolle fase in de groei en ontwikkeling van planten. In onze kasfaciliteiten gebruiken we moderne, door ons zelf ontwikkelde technologieën waarmee we de groeiomstandigheden van stekken en jonge planten nauwlettend kunnen bewaken en controleren. Na de acclimatisatieperiode komen de planten onder toezicht van specialisten die ze, ook onder volledig gecontroleerde omstandigheden, de volgende weken met de grootste aandacht en toewijding opkweken en verzorgen. Door de ervaring en inzet van gekwalificeerd personeel te combineren met moderne technologie leveren wij gezonde, sterke en groeikrachtige jonge planten. Het door ons aangeboden uitgangsmateriaal geeft een zekere start en een gemakkelijkere en effectievere teelt. Dankzij dergelijke organisatie hebben wij volledige controle over het productieproces, van de introductie in weefselkweken en daarna de vermeerdering van het uitgangsmateriaal tot de levering van planten aan u.



Was ist die Qualität der von Vitroflora und Alkemade Perennials angebotenen Produkte?

Unsere Stärke und unser Vorteil ist unser eigenes Labor für Gewebekulturen - in vitro. Die Grundlage für gute Qualität ist reines Ausgangsmaterial. Das Labor ermöglicht es, das zu erreichen.

In der Praxis entstehen fast alle unsere Jungpflanzen im Labor. Sowohl diejenigen, die direkt bewurzelt werden, wie Echinacea, Heuchera oder Rudbeckia, als auch diejenigen, für die das Labor eine Materialquelle für die Anzucht von Mutterpflanzenbeständen in Polen, den Niederlanden, Portugal oder Afrika ist. Unsere eigenen Mutterpflanzenbestände unterhalten wir in unseren eigenen Betrieben und in solchen die z.B. in Kenia ausschließlich für unseren Bedarf produziert werden (sogenannte Privatbestände). Das macht unser Sortiment reichhaltig und einzigartig. Wir sind eines von wenigen Unternehmen, das die 'Reinigung' alter Sorten in so großem Umfang einsetzt, um gesundes Material zu erhalten. Gute Beispiele sind Anemonen, Geranien, Dicentra und andere.

Ein modernes und ständig weiterentwickeltes Labor sorgt für sichere, sterile Produktionsbedingungen nach den weltweit höchsten Standards. Dies wird u.a. durch das Naktuinbouw-Zertifikat (niederländische Inspektion zur Überwachung der Qualität von Produkten und Produktionsprozessen im Gartenbausektor) bestätigt. Naktuinbouw ist eine autonome öffentliche Einrichtung, die unter der Aufsicht des niederländischen Wirtschaftsministeriums steht. Das Labor von Vitroflora besitzt unter anderem das in der Branche hoch angesehene Zertifikat für die Produktion von Elite-Ausgangsmaterial für die Anzucht von Mutterpflanzenbeständen. Das Labor ist der Ausgangspunkt für den Produktionsprozess, der in der Regel zeit- und ressourcenaufwendig ist. Dieser Prozess setzt sich in den Gewächshäusern fort, wo die Jungpflanzen eine mehrwöchige Akklimatisierungsphase unter der Leitung erfahrener Technologen und Gartenbauexperten durchlaufen, die nur auf diese riskanteste Phase des Pflanzenwachstums und der Entwicklung spezialisiert sind. In unseren Gewächshäusern setzen wir moderne, geschützte Technologien ein, die es uns ermöglichen, die Bedingungen, unter denen sich die Jungpflanzen entwickeln, genau zu überwachen und zu kontrollieren. Die akklimatisierten Pflanzen werden von Spezialisten betreut, die sie auch in den folgenden Wochen unter vollständig kontrollierten Bedingungen mit äußerster Sorgfalt anbauen und pflegen. Dank der Erfahrung und des Engagements unserer qualifizierten Mitarbeiter in Verbindung mit moderner Technologie liefern wir gesunde, kräftige und vitale Jungpflanzen. Das von uns angebotene Ausgangsmaterial sorgt für einen sicheren Start und einen einfacheren und effizienteren Anbau. Dank dieser Organisation haben wir die volle Kontrolle über den Produktionsprozess, von der Einführung in die Gewebekultur über die Vermehrung des Ausgangsmaterials bis hin zur Auslieferung der Pflanzen an Sie.



Quelle est la qualité des produits offerts par Vitroflora et Alkemade Perennials?

Notre avantage et notre force sont de disposer de notre propre laboratoire de culture de tissus - in vitro. Le matériau de départ pur est la base d'une bonne qualité. Le laboratoire nous permet d'atteindre cet objectif. En pratique, presque tous nos semis proviennent du laboratoire.

Aussi bien ceux qui sont directement destinés à l'enracinement, comme Echinacea, Heuchera ou Rudbeckia, que ceux pour lesquels le laboratoire est une source de matériel pour l'établissement d'arbres-mères en Pologne, aux Pays-Bas, au Portugal ou en Afrique. Nous entretenons nos propres réserves mères dans nos fermes et celles, par exemple, au Kenya, qui produisent exclusivement pour nos besoins (ce que l'on appelle le "Privat stock"). C'est ce qui fait la richesse et l'originalité de notre gamme. Nous sommes la première entreprise à utiliser la "purification" d'anciennes variétés à si grande échelle pour obtenir du matériel sain. Les anémones, le géranium, le dicentra et d'autres sont de bons exemples.

Un laboratoire ultramoderne et en constante évolution garantit des conditions de production sûres et stériles, conformes aux normes mondiales les plus strictes. Ceci est confirmé, entre autres, par la certification du Naktuinbouw (inspection hollandaise qui contrôle la qualité des produits et des processus de production dans le secteur horticole). Le Naktuinbouw est un organisme public autonome supervisé par le ministère hollandais des affaires économiques). Le laboratoire Vitroflora dispose notamment d'un certificat industriel très réputé pour la production de matériel initial d'élite pour l'établissement de cultures en pépinière. C'est le Laboratoire qui donne naissance au processus de production - qui est généralement long et exigeant en termes de ressources. Ce processus est continué dans les serres où il passe une période d'acclimatation de plusieurs semaines sous la direction de technologues expérimentés, des horticulteurs spécialisés dans le traitement de cette étape, la plus risquée de la croissance et du développement de la plante. Dans nos serres, nous utilisons des technologies modernes et exclusives qui nous permettent de surveiller et de contrôler attentivement les conditions dans lesquelles les semis se développent. Les plantes adaptées sont confiées à des spécialistes qui les cultivent et les soignent avec le plus grand soin au cours des semaines suivantes, dans des conditions parfaitement contrôlées. En combinant l'expérience et la détermination du personnel qualifié avec une technologie moderne, nous fournissons des plants sains, forts et vigoureux. Le matériel de départ que nous proposons permet un démarrage assuré et une culture plus facile et plus efficace. Ce mode d'organisation nous permet de contrôler pleinement le processus de production, depuis l'introduction dans la culture de tissus, en passant par la multiplication du matériel de départ, jusqu'à la livraison des plantes chez vous.

русскоязычные страны

Каково качество продукции, предлагаемой Vitroflora и Alkemade Perennials?

Наше главное преимущество состоит в том, что мы располагаем собственной лабораторией культуры ткани — in vitro. Основа высокого качества — чистый исходный материал. Благодаря лаборатории мы можем этого добиться.

На практике почти все наши саженцы берут свое начало в лаборатории: и те, которые напрямую идут на укоренение, например, Echinacea, Heuchera или Rudbeckia, и те, для которых лаборатория является источником материала для создания питомников в Польше, Нидерландах, Португалии и Африке. Мы располагаем собственными питомниками, находящимися на наших сельскохозяйственных угодьях, а также, например, в Кении, где производство осуществляется исключительно для наших нужд (private stock). Благодаря этому наш ассортимент столь богатый и уникальный. Мы первая компания, которая так полно масштабно использует «очистку» старых сортов для защиты здорового материала. Хороший тому пример — Anemone, Geranium, Dicentra и другие растения.

Современная и постоянно развивающаяся лаборатория обеспечивает безопасные и стерильные условия производства в соответствии с наивысшими мировыми стандартами. Это подтверждено, в частности, сертификатом Naktuinbouw (Нидерландской инспекции в области растениеводства, следящей за качеством продукции и производственных процессов. Naktuinbouw является автономным государственным органом, контролируемым Министерством экономики Нидерландов). Лаборатория компании Vitroflora обладает в числе прочих высоко востребованной сертификацией в области производства элитного исходного материала для создания питомников. Именно лаборатория дает начало производственному процессу, который, как правило, является длительным и ресурсоемким. Затем данный процесс продолжается в теплицах, где растения в течение нескольких недель проходят период акклиматизации под наблюдением опытных технологов и садоводов, специализирующихся на ведении конкретно этого чрезвычайно рискованного этапа выращивания и развития растений. В своем тепличном хозяйстве нами используются современные и авторские технологии, благодаря которым мы можем отслеживать и контролировать условия, в которых развиваются саженцы. Акклиматизированные растения переходят в руки специалистов, которые также выращивают их и ухаживают за ними с особой бережностью в течение последующих недель в полностью контролируемых условиях. Благодаря сочетанию опыта, самоотдачи квалифицированного персонала и современных технологий мы поставляем нашим клиентам здоровые и крепкие саженцы. Предлагаемый нами исходный материал гарантирует хороший старт и более эффективное выращивание. Благодаря такой организации мы полностью контролируем процесс производства, начиная с введения в культуру тканей и размножения исходного материала, а заканчивая доставкой растений Вам.

EUPHORBIA | FATSIA



L V

75313 **Miners Merlot**
Euphorbia hybrida
V - VI | ↗ 40 | ⚡ 40/50 | ○ | ✽ 6



L V

79231 **Bonfire**
Euphorbia polychroma
V - VII | ↗ 30 | ⚡ 30/45 | ○ | ✽ 5



79603 **Purpurea**
Euphorbia polychroma
V - VI | ↗ 30 | ⚡ 30/45 | ○ | ✽ 5



L

75312 **Euphorbia schillingii**
Euphorbia schillingii
VI - VII | ↗ 50 | ⚡ 40/50 | ○ | ✽ 5



L

79248 **Senior**
Euphorbia polychroma
V - VI | ↗ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ✽ 7



L

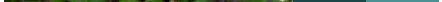
79622 **Euphorbia x martinii**
Euphorbia x martinii
V - VII | ↗ 60 | ⚡ 65/70 | ○ | ✽ 5



L V

79287 **Ascot Rainbow**
Euphorbia x martinii
V - VII | ↗ 50 | ⚡ 40/50 | ○ | ✽ 5

79372 **Spider's Web**
Fatsia japonica
III | ↗ 120 | ⚡ 150/165 | ☀ | ✽ 7 ☀



L V



75802 **Lady Thumb**
Fuchsia
VII - X | ↳ 50 | ♂ 60/75 | ○ | ✽ 7

71345 **Madame Cornellissen**
Fuchsia
VII - X | ↳ 50 | ♂ 60/75 | ○ | ✽ 7

75803 **Mrs Popple**
Fuchsia
VII - X | ↳ 50 | ♂ 60/60 | ○ | ✽ 7



71398 **Riccartonii**
Fuchsia
VII - X | ↳ 50 | ♂ 60/75 | ○ ✽ | ✽ 7



75806 **Tom Thumb**
Fuchsia
VII - X | ↳ 60 | ♂ 70/80 | ○ ✽ | ✽ 6



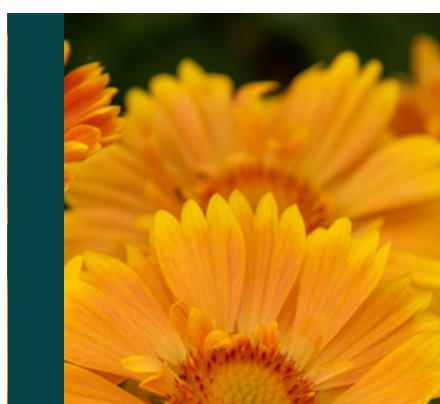
71344 **Gracilis**
Fuchsia magellanica
VII - X | ↳ 50 | ♂ 60/75 | ○ ✽ | ✽ 6



71349 **Tricolorii**
Fuchsia magellanica
VII - X | ↳ 50 | ♂ 60/75 | ○ ✽ | ✽ 6



71341 **David**
Fuchsia microphylla
VI - IX | ↳ 30 | ♂ 40/45 | ○ | ✽ 7



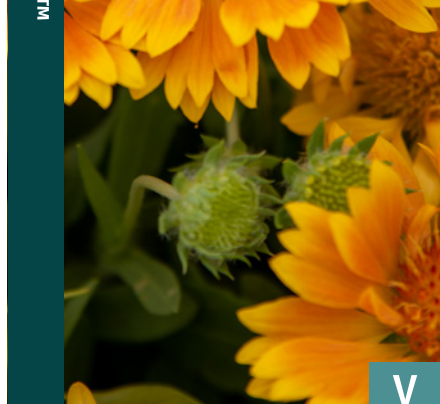
SpinTop™



74850 **SpinTop™ Mariachi Copper Sun**
Gaillardia aristata
VI - IX | ↳ 35 | ♂ 30/35 | ○ | ✽ 7



74821 **SpinTop™ Orange Halo Imp.**
Gaillardia aristata
VI - IX | ↳ 35 | ♂ 30/35 | ○ | ✽ 7



74918 **SpinTop™ Mango**
Gaillardia aristata
VI - IX | ↳ 35 | ♂ 30/35 | ○ | ✽ 7

F
G

GAILLARDIA | GALIUM | GAURA



SpinTop™

V

74819 **SpinTop™ Red**
Gaillardia aristata
VI - IX | ↬ 35 | ♀ 30/35 | ○ | ☀ 7



SpinTop™

V

74820 **SpinTop™ Yellow Touch**
Gaillardia aristata
VI - IX | ↬ 35 | ♀ 30/35 | ○ | ☀ 7



79104 **Galium odoratum**
Galium odoratum
VII - X | ↬ 30 | ♀ 10/15 | ☀ | ☀ 3 ☀ 4



V

71358 **Baby Butterfly® Dark Pink**
Gaura lindheimeri
VI - X | ↬ 30 | ♀ 20/30 | ○ | ☀ 6



V

71359 **Blaze**
Gaura lindheimeri
VII - X | ↬ 40 | ♀ 40/50 | ○ | ☀ 6



V

71350 **Cherry Brandy**
Gaura lindheimeri
VII - X | ↬ 30 | ♀ 25/30 | ○ | ☀ 6



L

71351 **Corrie's Gold**
Gaura lindheimeri
VII - VIII | ↬ 50 | ♀ 60/80 | ○ | ☀ 6



L

71352 **Flamingo Pink**
Gaura lindheimeri
VII - X | ↬ 40 | ♀ 40/50 | ○ | ☀ 6



L

71353 **Flamingo White**
Gaura lindheimeri
VII - X | ↬ 30 | ♀ 30/40 | ○ | ☀ 6



V

71335 **Graceful Light Pink**
Gaura lindheimeri
VI - VIII | ↬ 30 | ♀ 30/30 | ○ | ☀ 7



V

71397 **Graceful Pink**
Gaura lindheimeri
VI - VIII | ↬ 30 | ♀ 30/30 | ○ | ☀ 7

G



71336 **Graceful White**
Gaura lindheimeri
VI - VIII | ↗ 30 | \$ 30/40 | ○ | ☀ 7

71303 **Passionate Blush**
Gaura lindheimeri
VI - X | ↗ 45 | \$ 40/60 | ○ | ☀ 6

71309 **Rosy Jane**
Gaura lindheimeri
VI - X | ↗ 45 | \$ 60/80 | ○ | ☀ 5



71305 **Siskiyou Pink**
Gaura lindheimeri
VI - X | ↗ 60 | \$ 60/80 | ○ | ☀ 5

71354 **Snowbird**
Gaura lindheimeri
VII - X | ↗ 30 | \$ 35/45 | ○ | ☀ 6

71355 **Snowstorm**
Gaura lindheimeri
VII - X | ↗ 30 | \$ 30/40 | ○ | ☀ 6



71356 **Tutti Frutti**
Gaura lindheimeri
VI - X | ↗ 30 | \$ 30/40 | ○ | ☀ 6

71310 **Whirling Butterflies**
Gaura lindheimeri
VII - X | ↗ 60 | \$ 60/80 | ○ | ☀ 5

71357 **White Dove**
Gaura lindheimeri
VII - X | ↗ 40 | \$ 50/60 | ○ | ☀ 6

The background of the image is a dense, sprawling field of Geranium macrorrhizum. The plants have large, deeply lobed green leaves and numerous small, five-petaled flowers that are a pale lavender or blue color. Some flowers are fully open, while others are still tight buds. The overall effect is a lush, textured carpet of color.

Geranium macrorrhizum

Ingwersen



L

71109 **Bevan's Variety**
Geranium macrorrhizum
V - VI | ↳ 80 | ⚡ 30/40 | ☀ ● | ✽ 4



L

72084 **Sandys Smile**
Geranium macrorrhizum
V - VII | ↳ 40 | ⚡ 20/30 | ☀ ● | ✽ 3



L

72005 **Czakor**
Geranium macrorrhizum
V - VII | ↳ 45 | ⚡ 20/30 | ☀ ● | ✽ 4



L

71115 **Ingwersen**
Geranium macrorrhizum
V - VII | ↳ 45 | ⚡ 20/30 | ☀ ● | ✽ 4



L

71117 **Spessart**
Geranium macrorrhizum
V - VI | ↳ 60 | ⚡ 40/50 | ☀ | ✽ 4



L

71119 **Biokovo**
Geranium x cantabrigiense
VI - VII | ↳ 40 | ⚡ 15/25 | ☀ ● | ✽ 4



L



L

72072 **St Ola**
Geranium x cantabrigiense
VI - X | ↳ 40 | ⚡ 30/40 | ☀ ● | ✽ 4

72056 **Karmina**
Geranium x cantabrigiense
VI - VIII | ↳ 40 | ⚡ 15/20 | ☀ ● | ✽ 4

71153 **Cambridge**
Geranium x cantabrigiense
VI - VII | ↳ 40 | ⚡ 20/25 | ☀ ● | ✽ 4

GERANIUM



L V

71113 **Rozanne®**
Geranium x hybrideum
VI - X | ↳ 80 | ⚡ 40/50 | ○ ◑ | ☀ 4



L V

72001 **Azure Rush**
Geranium x hybrideum
VI - X | ↳ 80 | ⚡ 40/50 | ○ ◑ | ☀ 4



L V

71195 **Bloom Time**
Geranium x hybrideum
VI - X | ↳ 60 | ⚡ 20/20 | ○ ◑ | ☀ 5



L V

72003 **Buxton Blue**
Geranium wallichianum
V - VIII | ↳ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 4



L V

71128 **Havana Blues®**
Geranium wallichianum
VI - VIII | ↳ 40 | ⚡ 50/60 | ◑ | ☀ 4



L V

72083 **Kelly Anne**
Geranium x hybrideum
VII - X | ↳ 50 | ⚡ 20/30 | ○ ◑ | ☀ 4



L V

71140 **Pink Penny**
Geranium x hybrideum
V - VIII | ↳ 30 | ⚡ 40/35 | ○ ◑ | ☀ 4



L

71101 **Brookside**
Geranium x hybrideum
VI - X | ↳ 60 | ⚡ 40/45 | ○ ◑ | ☀ 5



V

72014 **Dreamland**
Geranium x hybrideum
V - VIII | ↳ 40 | ⚡ 15/25 | ○ | ☀ 5



L

72043 **Dusky Crug**
Geranium x hybrideum
VI - X | ↳ 50 | ⚡ 35/45 | ○ | ☀ 5



L

72055 **Johnson's Blue**
Geranium x hybrideum
VI - VIII | ↳ 60 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 3



L

72063 **Nimbus**
Geranium x hybrideum
VI - VIII | ↳ 40 | ⚡ 50/60 | ○ | ☀ 5



72065 **Orion**
Geranium x hybrideum
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 50/60 | ○ | ☀ 5

71137 **Orkney Cherry®**
Geranium x hybrideum
VI - X | ↗ 60 | ⚡ 25/30 | ○ | ☀ 5

72066 **Pink Pinks**
Geranium x hybrideum
VI - VIII | ↗ 50 | ⚡ 35/50 | ○ | ☀ 5



72071 **Sirak**
Geranium x hybrideum
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 5

72073 **Tanya Rendall**
Geranium x hybrideum
V - VIII | ↗ 30 | ⚡ 10/15 | ○ ☀ | ☀ 5

72044 **Elworthy Eyecatcher**
Geranium x hybrideum
VI - IX | ↗ 30 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 5



72058 **Kashmir Purple**
Geranium clarkei
VII - VIII | ↗ 50 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 5

72059 **Kashmir White**
Geranium clarkei
VI - VIII | ↗ 50 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 5

72057 **Kashmir Pink**
Geranium clarkei
VII - VIII | ↗ 50 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 5



72077 **Ballerina**
Geranium cinereum
VI - VIII | ↗ 50 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 5

72045 **Geranium endressii**
Geranium endressii
VI - VIII | ↗ 50 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 5

72075 **Wargrave Pink**
Euphorbia cyparissias
VI - VII | ↗ 40 | ⚡ 20/30 | ○ | ☀ 3

GERANIUM



L

72076 **Baby Blue**
Geranium himalayense
VI - VII | ↗ 60 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 3



L

71111 **Geranium himalayense**
Geranium himalayense
VI - VII | ↗ 60 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 3



L

72067 **Plenum**
Geranium himalayense
VI - VII | ↗ 80 | ⚡ 30/40 | ○ ● | ☀ 4



L

72041 **Chatto**
Geranium maculatum
VI - VII | ↗ 50 | ⚡ 30/35 | ○ | ☀ 4



L

72048 **Espresso**
Geranium maculatum
V - VIII | ↗ 40 | ⚡ 20/30 | ○ ● | ☀ 5



L

72049 **Geranium nodosum**
Geranium nodosum
V - VIII | ↗ 40 | ⚡ 20/30 | ○ ● | ☀ 5



L

71106 **Silverwood**
Geranium nodosum
V - VIII | ↗ 60 | ⚡ 40/60 | ○ ● | ☀ 5



L

72050 **Geranium phaeum**
Geranium phaeum
V - VIII | ↗ 60 | ⚡ 40/60 | ○ ● | ☀ 5



L

71104 **Samobor**
Geranium phaeum
V - VIII | ↗ 45 | ⚡ 40/50 | ○ ○ | ☀ 4



L

72022 **Cloud Nine**
Geranium pratense
V - VIII | ↗ 50 | ⚡ 40/45 | ○ ○ | ☀ 4



L V

71124 **Midnight Reiter**
Geranium pratense
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 50/60 | ○ ○ | ☀ 4



L

72096 **Mrs Kendall Clark**
Geranium pratense
V - VI | ↗ 45 | ⚡ 40/50 | ○ ○ | ☀ 4



72081

Storm Cloud*Geranium pratense*

V - VIII | ↬ 40 | ⚡ 15/25 | ○ ♀ | ✽ 4

L

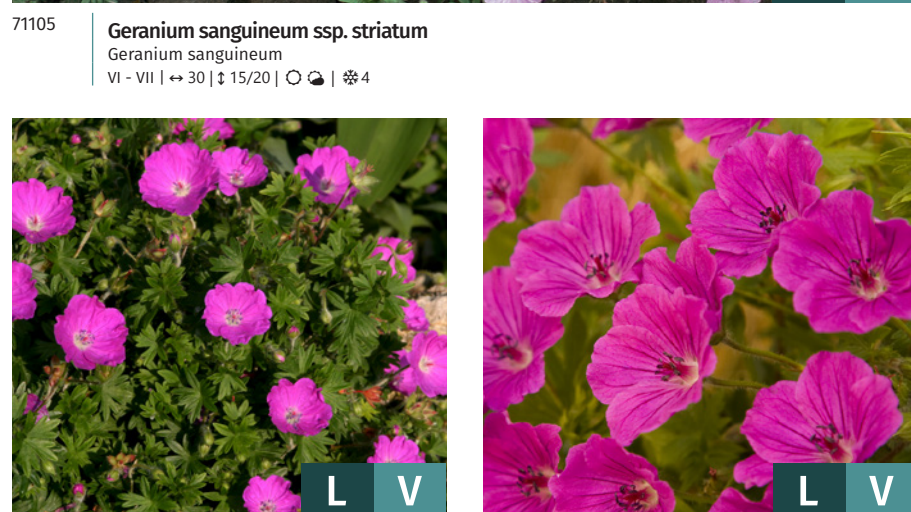


72070

Apfelblüte*Geranium sanguineum*

VI - IX | ↬ 30 | ⚡ 15/20 | ○ ♀ | ✽ 4

L V

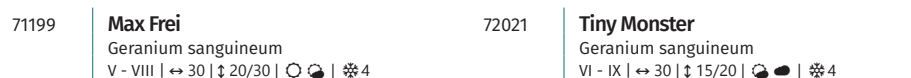


72051

Geranium sanguineum*Geranium sanguineum*

VI - VIII | ↬ 30 | ⚡ 15/20 | ○ ♀ | ✽ 4

L V



71199

Max Frei*Geranium sanguineum*

V - VIII | ↬ 30 | ⚡ 20/30 | ○ ♀ | ✽ 4

L V



72021

Tiny Monster*Geranium sanguineum*

VI - IX | ↬ 30 | ⚡ 15/20 | ♀ | ✽ 4

L V

G

GERANIUM

G



72054

Album

Geranium sylvaticum
VI - IX | ↬ 30 | ♀ 15/20 | ☿ ⚡ | ☈ 4

L



72052

Geranium versicolor

Geranium versicolor
VII - X | ↬ 50 | ♀ 20/30 | ☦ | ☈ 4

L



71122

Geranium wlassovianum

Geranium wlassovianum
IV - V | ↬ 30 | ♀ 15/25 | ☿ ⚡ | ☈ 4

L



71107

Katherine Adele

Geranium x oxonianum
VI - IX | ↬ 50 | ♀ 35/40 | ☿ ⚡ | ☈ 5

L



72068

Rose Clair

Geranium x oxonianum
VI - IX | ↬ 40 | ♀ 20/30 | ☿ ⚡ | ☈ 5

L



72090

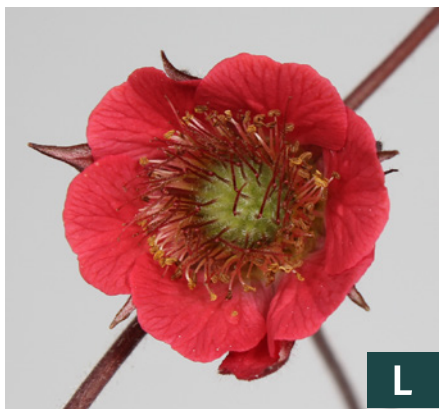
Mayflower

Geranium sylvaticum
VI - VIII | ↬ 40 | ♀ 35/45 | ☦ ☿ | ☈ 5

L

A close-up photograph of a field of Geum flowers. The flowers are numerous, with petals ranging from pale yellow to deep orange and red. They are arranged in dense, rounded clusters along slender stems. The leaves are dark green and deeply lobed. The background is slightly blurred, showing more of the same flower bed extending into the distance.

Geum



L

74805 | **Leonarde's Variety**

Geum

V - VII | ↗ 30 | ↓ 25/30 | ○ ♀ | ⚡ 6



L

74855 | **Tales of Hex**

Geum rivale

IV - V | ↗ 40 | ↓ 30/50 | ○ ♀ | ⚡ 5



V

74863 | **Pink Petticoats**

Geum x hybrida

V - VI | ↗ 30 | ↓ 25/35 | ○ ♀ | ⚡ 6



V

74864 | **Pretticoats Peach**

Geum x hybrida

V - VI | ↗ 30 | ↓ 30/40 | ○ ♀ | ⚡ 6



L V

75078 | **Nonna**

Geum x hybrida

IV - V | ↗ 30 | ↓ 30/40 | ○ ♀ | ⚡ 5



V

74862 | **Bohema Pink**

Geum x hybrida

V - VI | ↗ 25 | ↓ 25/35 | ○ ♀ | ⚡ 6



L V

71526 | **Flames of Passion**

Geum x hybrida

V - IX | ↗ 30 | ↓ 35/50 | ○ ♀ | ⚡ 5



L V

74898 | **Golden Joy**

Geum x hybrida

V - VI | ↗ 30 | ↓ 30/40 | ○ ♀ | ⚡ 6

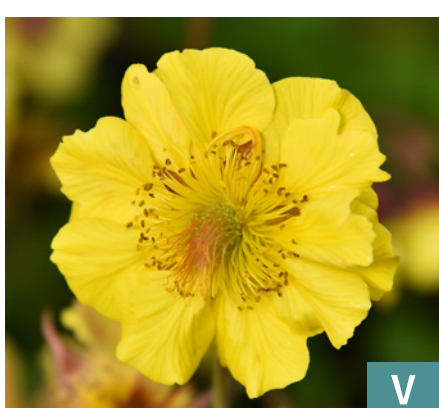


L V

71548 | **Mai Tai**

Geum x hybrida

V - VI | ↗ 30 | ↓ 30/45 | ○ ♀ | ⚡ 5



V

74914 | **Massimo Giallo**

Geum x hybrida

V - VI | ↗ 30 | ↓ 30/45 | ○ ♀ | ⚡ 5



71534 **Totally Tangerine**

Geum x hybrida

V - VII | ↪ 40 | ⚡ 40/65 | ○ ◉ | ⚡ 4

L V

74856 **Tempest Scarlet**

Geum

V - IX | ↪ 40 | ⚡ 30/50 | ○ ◉ | ⚡ 5

L V

74913 **Grande Rosso**

Geum chiloense

V - VII | ↪ 40 | ⚡ 40/65 | ○ ◉ | ⚡ 4

L V

74897 **Samba Sunset**

Geum chiloense

IV - V | ↪ 30 | ⚡ 30/60 | ○ ◉ | ⚡ 4

L V

74225 **Bristol Fairy**

Gypsophila paniculata

VII - IX | ↪ 60 | ⚡ 70/90 | ○ | ⚡ 5

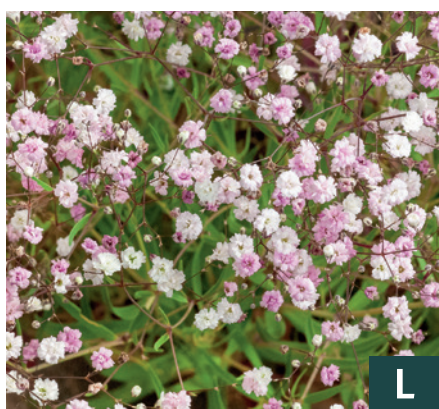
L

71047 **Pink Wedding**

Gypsophila paniculata

VI - VII | ↪ 54 | ⚡ 45/510 | ○ | ⚡ 5

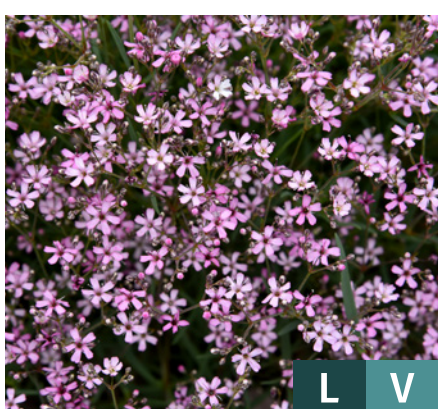
V

74228 **Rosenschleier**

Gypsophila hybride

V - VII | ↪ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ⚡ 4

L

77430 **Knuddel**

Gypsophila repens

VI - VIII | ↪ 30 | ⚡ 10/15 | ○ | ⚡ 4

L V

77421 **Festival White Flare**

Gypsophila paniculata

VI - VIII | ↪ 50 | ⚡ 35/40 | ○ | ⚡ 5

V

74226 **Flamingo**

Gypsophila paniculata

VII - VIII | ↪ 60 | ⚡ 60/100 | ○ | ⚡ 5

L

HELENIUM



79106

Bandera

Helenium

VIII - X | ↳ 50 | ⚡ 40/50 | ○ | ✨ 4 🌸



79082

Mariachi™ Fuego

Helenium

VI - IX | ↳ 50 | ⚡ 50/70 | ○ | ✨ 4 🌸



79098

Mariachi™ Salsa

Helenium

VI - IX | ↳ 50 | ⚡ 45/60 | ○ | ✨ 4 🌸



79105

Ranchera

Helenium

VII - IX | ↳ 50 | ⚡ 40/50 | ○ | ✨ 4 🌸



79085

Mariachi™ Siesta

Helenium

VI - IX | ↳ 50 | ⚡ 45/60 | ○ | ✨ 4 🌸



79083

Mariachi™ Sombrero

Helenium

VI - IX | ↳ 50 | ⚡ 45/60 | ○ | ✨ 4 🌸



79103

Poncho

Helenium

VII - IX | ↳ 50 | ⚡ 40/60 | ○ | ✨ 4 🌸



79015

Ruby Tuesday

Helenium autumnale

VII - IX | ↳ 50 | ⚡ 50/80 | ○ | ✨ 4 🌸



79128 **Short And Sassy**
Helenium autumnale
VI - X | ↬ 50 | ⚡ 35/40 | ○ | ☀ 4

V



79812 **The Bishop**
Helenium bigelovii
VI - IX | ↬ 50 | ⚡ 40/60 | ○ | ☀ 4

L



79817 **Carmen**
Helenium x hybridum
VII - X | ↬ 40 | ⚡ 40/60 | ○ | ☀ 4

L



79847 **Moerheim Beauty**
Helenium x hybridum
VII - IX | ↬ 50 | ⚡ 50/80 | ○ | ☀ 4

L



79814 **Wesergold**
Helenium x hybridum
VI - X | ↬ 50 | ⚡ 60/90 | ○ | ☀ 4

L



75425 **Amabile Plenum**
Helianthemum hybrydum
VI - VIII | ↬ 50 | ⚡ 15/20 | ○ ☀ | ☀ 6

L



74494 **Ben Hope**
Helianthemum hybrydum
VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 15/20 | ○ ☀ | ☀ 6

L



75409 **Bronzeteppich**
Helianthemum hybrydum
VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 15/20 | ○ | ☀ 6

L



74496 **Carise Queen**
Helianthemum hybrydum
VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 15/20 | ○ ☀ | ☀ 6

L



75429 **Firedragon**
Helianthemum hybrydum
VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 15/20 | ○ ☀ | ☀ 6

L



75448 **Golden Queen**
Helianthemum hybrydum
VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 15/20 | ○ ☀ | ☀ 6

L



74496 **Carise Queen**
Helianthemum hybrydum
VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 15/20 | ○ ☀ | ☀ 6

L

H

HELIANTHEMUM | HELIANTHUS | HELICHRYSUM



75449 **Lawrenson's Pink**
Helianthemum hybricum
 VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 15/20 | ○ ♀ | ✽ 6



75450 **Sterntaler**
Helianthemum hybricum
 VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 10/15 | ○ ♀ | ✽ 6



75451 **Sulph. Plenum**
Helianthemum hybricum
 VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 15/20 | ○ ♀ | ✽ 6



75453 **Wisley Pink**
Helianthemum hybricum
 VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 15/20 | ○ ♀ | ✽ 6



75452 **Supreme**
Helianthemum hybricum
 VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 15/20 | ○ ♀ | ✽ 6



74499 **The Bride**
Helianthemum hybricum
 VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 15/20 | ○ ♀ | ✽ 6



74245 **Double Whammy**
Helianthus multiflorus
 VII - VIII | ↬ 30 | ⚡ 60/80 | ○ | ✽ 5 🐝



74267 **Flying Saucers**
Helianthus
 VII - VIII | ↬ 140 | ⚡ 80/120 | ○ | ✽ 4 🐝



77412 **Suncatcher Pure Gold**
Helianthus
 VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 60/80 | ○ | ✽ 5 🐝



74261 **Sunshine Daydream**
Helianthus x multiflorus
 VI - VIII | ↬ 80 | ⚡ 100/160 | ○ | ✽ 4 🐝



78144 **Dwarf Curry**
Helichrysum italicum
 IX - X | ↬ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ✽ 8



77614 **Korma**
Helichrysum italicum
 - | ↬ 20 | ⚡ 25/25 | ○ ♀ | ✽ 7



Heuchera
World Caffé™



H

73014

World Caffé™ Amaretto

Heuchera

V - VI | ↗ 45 | ⚡ 20/35 | ○ ● | ☀ 4

V



V

73050

World Caffé™ Americano

Heuchera

V - VI | ↗ 45 | ⚡ 20/35 | ○ ● | ☀ 4



V

73077

World Caffé™ Arabica

Heuchera

VI | ↗ 45 | ⚡ 20/35 | ○ ● | ☀ 4



V

73048

World Caffé™ Corretto

Heuchera

V - VI | ↗ 45 | ⚡ 20/35 | ○ ● | ☀ 4



V

73049

World Caffé™ Espresso

Heuchera

V - VI | ↗ 45 | ⚡ 20/35 | ○ ● | ☀ 4



V

76031 **World Caffé™ Frappe**
Heuchera
V - VI | ↗ 35 | ♂ 25/40 | ☀ ● | ☀ 5



H

73059 **World Caffé™ Lime Americano**
Heuchera
V - VI | ↗ 45 | ♂ 20/35 | ○ ☀ | ☀ 4



V

76030 **World Caffé™ Lungo**
Heuchera
V - VI | ↗ 30 | ♂ 20/35 | ☀ ● | ☀ 5



V

73017 **World Caffé™ Shakerato**
Heuchera
V - VI | ↗ 55 | ♂ 20/35 | ○ ☀ | ☀ 4



V

76029 **World Caffé™ Vienna**
Heuchera
V - VI | ↗ 30 | ♂ 20/35 | ☀ ● | ☀ 5



Heuchera

Rex™



76032 | **Rex™ Black**
Heuchera
IV - V | ↬ 50 | \$ 50/60 | ○ | ☀ 5 | L



73069 | **Rex™ Peppermint**
Heuchera
V | ↬ 40 | \$ 40/50 | ○ | ☀ 4 | L



76033 | **Rex™ Fire**
Heuchera
IV - V | ↬ 45 | \$ 45/60 | ○ | ☀ 5 | H | L



73068 | **Rex™ Purple**
Heuchera
V - VI | ↬ 50 | \$ 50/70 | ○ | ☀ 4 | L



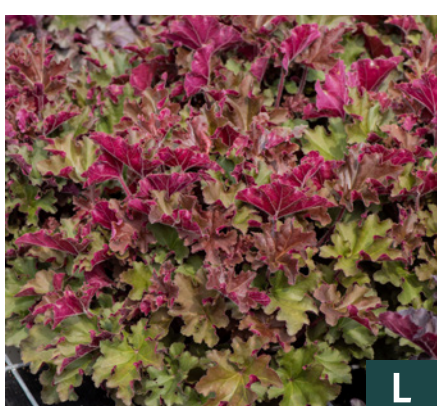
73045 | **Rex™ Dark Amber**
Heuchera
V | ↬ 50 | \$ 50/70 | ○ | ☀ 4 | L



73046 | **Rex™ Lime**
Heuchera
V | ↬ 50 | \$ 50/70 | ○ | ☀ 4 | L



76034 | **Rex™ Silver**
Heuchera
V - VI | ↬ 50 | \$ 50/70 | ○ | ☀ 4 | L



73047 | **Rex™ Red**
Heuchera
V | ↬ 50 | \$ 50/70 | ○ | ☀ 4 | L

HEUCHERA



73723 **Amethyst Myst**
Heuchera
VI | 45 | ⚡ 25/65 | ○ ◑ | ✽ 4



73701 **Beauty Colour**
Heuchera americana
VI - IX | ↘ 30 | ⚡ 30/45 | ○ ◑ | ✽ 4



73702 **Can Can**
Heuchera
V - VII | ↘ 30 | ⚡ 20/50 | ○ ◑ | ✽ 4



73786 **Delta Dawn**
Heuchera
VI - VIII | ↘ 30 | ⚡ 20/35 | ◑ | ✽ 4



73755 **Fire Chief**
Heuchera
VI - IX | ↘ 40 | ⚡ 25/45 | ○ ◑ | ✽ 4



73074 **Grape Expectation**
Heuchera
V - VI | ↘ 50 | ⚡ 20/40 | ○ ◑ | ✽ 4



73777 **Kassandra**
Heuchera vilosa
VI - IX | ↘ 30 | ⚡ 30/50 | ○ ◑ | ✽ 4



76026 **Leuchkäfer**
Heuchera
VI - VIII | ↘ 30 | ⚡ 25/50 | ◑ | ✽ 4



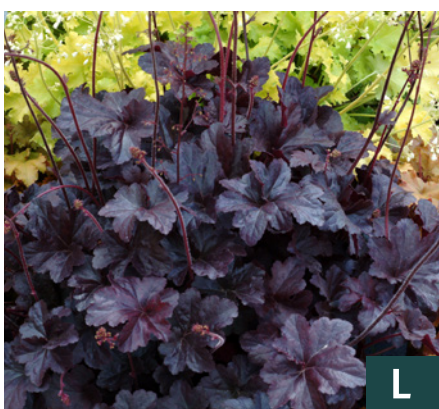
73780 **Neptune**
Heuchera x hybrida
V - VI | ↘ 30 | ⚡ 25/40 | ○ ◑ | ✽ 4



73065 **Northern Exposure™ Amber**
Heuchera
V - VI | ↘ 45 | ⚡ 25/45 | ○ ◑ | ✽ 4



73066 **Northern Exposure™ Red**
Heuchera
V - VI | ↘ 45 | ⚡ 25/45 | ○ ◑ | ✽ 4



73738 **Obsidian**
Heuchera
V - VI | ↘ 40 | ⚡ 25/60 | ○ ◑ | ✽ 4



73708 **Palace Purple**
Heuchera micrantha
VI - VII | ↳ 45 | ⚡ 30/60 | ○ ◑ | ⚡ 3



73740 **Peach Flambé**
Heuchera
VI - VII | ↳ 35 | ⚡ 20/40 | ◑ | ⚡ 4



73741 **Peppermint Spice**
Heuchera
VI - VII | ↳ 30 | ⚡ 20/45 | ◑ | ⚡ 4



76027 **Pluie de Feu**
Heuchera
VI - VIII | ↳ 30 | ⚡ 25/50 | ◑ | ⚡ 4



73711 **Plum Pudding**
Heuchera
VI - VII | ↳ 40 | ⚡ 20/65 | ○ ◑ | ⚡ 4



73744 **Purple Petticoats**
Heuchera x hybrida
V - VI | ↳ 60 | ⚡ 30/70 | ◑ | ⚡ 4



76028 **Rachel**
Heuchera
VI - VIII | ↳ 30 | ⚡ 25/50 | ○ ◑ | ⚡ 4



73713 **Regina**
Heuchera x hybrida
VI - VII | ↳ 30 | ⚡ 35/50 | ○ ◑ | ⚡ 4



73091 **Rockies Amber**
Heuchera
V - VI | ↳ 20 | ⚡ 15/25 | ○ ◑ | ⚡ 6



73092 **Rockies Black**
Heuchera
V - VI | ↳ 20 | ⚡ 15/25 | ○ ◑ | ⚡ 6



73742 **Schneewittchen**
Heuchera x brizoides
V - VI | ↳ 50 | ⚡ 50/80 | ○ ◑ | ⚡ 4



73782 **Silver Scrolls**
Heuchera
VII - VIII | ↳ 25 | ⚡ 30/55 | ○ ◑ | ⚡ 4

HEUCHERA



73792 **Venus**
Heuchera x hybrida
V - VII | ↬ 30 | ↓ 25/40 | ○ ● | ⚫ 4

73752 **Berry Smoothie**
Heuchera
V - VI | ↬ 50 | ↓ 45/70 | ● | ⚫ 4

73727 **Black Forest Cake**
Heuchera
V - VII | ↬ 20 | ↓ 15/25 | ● | ⚫ 5



73064 **Black Pearl**
Heuchera
V - VI | ↬ 50 | ↓ 30/60 | ○ ● | ⚫ 3



73019 **Black Taffeta**
Heuchera
V - VII | ↬ 40 | ↓ 30/50 | ○ ● | ⚫ 4



73703 **Cappuccino**
Heuchera americana
VI - VIII | ↬ 30 | ↓ 30/40 | ○ ● | ⚫ 4



73054 **Champagne**
Heuchera
V - VIII | ↬ 35 | ↓ 30/35 | ● | ⚫ 4



73767 **Cherry Cola**
Heuchera
IV - VI | ↬ 35 | ↓ 15/45 | ○ ● | ⚫ 4



76021 **Cherry Truffles**
Heuchera
VI - VII | ↬ 40 | ↓ 25/45 | ○ ● | ⚫ 4



76025 **Chocolate Veil**
Heuchera
VI - VIII | ↬ 40 | ↓ 20/50 | ○ ● | ⚫ 4



73753 **Electra**
Heuchera
VI | ↬ 35 | ↓ 20/30 | ● | ⚫ 4



73795 **Fire Alarm**
Heuchera
V - VII | ↬ 30 | ↓ 20/45 | ○ ● | ⚫ 4



73024 **Forever® Purple**
Heuchera
V - IX | ↬ 55 | \$ 30/40 | ○ ◑ | ⚡ 4



74484 **Forever® Red**
Heuchera
V - VII | ↬ 35 | \$ 20/40 | ○ ◑ | ⚡ 4



73796 **Galaxy**
Heuchera
V - VII | ↬ 20 | \$ 25/45 | ○ ◑ | ⚡ 4



73020 **Glitter**
Heuchera
VI - IX | ↬ 35 | \$ 25/40 | ○ ◑ | ⚡ 4



73756 **Lime Marmalade**
Heuchera
V - VI | ↬ 60 | \$ 25/40 | ◑ | ⚡ 4



73734 **Lime Rickey**
Heuchera
V - VI | ↬ 45 | \$ 20/45 | ◑ | ⚡ 4



73071 **Lime Swizzle**
Heuchera
V - VI | ↬ 30 | \$ 15/30 | ○ ◑ | ⚡ 4



73063 **Little Cutie™ Peppermint**
Heuchera
V - VIII | ↬ 25 | \$ 15/25 | ○ ◑ | ⚡ 4



73031 **Little Cutie™ Sweet Tart**
Heuchera
V - VIII | ↬ 20 | \$ 15/20 | ◑ | ⚡ 4



73736 **Marmalade**
Heuchera
V - VI | ↬ 45 | \$ 25/40 | ○ ◑ | ⚡ 4



73761 **Milan**
Heuchera
V - IX | ↬ 45 | \$ 25/35 | ○ ◑ | ⚡ 4



73007 **Paprika**
Heuchera
V - VI | ↬ 35 | \$ 20/50 | ◑ | ⚡ 4

H

HEUCHERA



73739 **Paris**
Heuchera
V - IX | ↬ 35 | ⚡ 20/35 | ○ ◑ | ✶ 4

76022 **Peachberry Ice**
Heuchera
VI - VII | ↬ 45 | ⚡ 25/40 | ○ ◑ | ✶ 4

79978 **Pink Panther**
Heuchera
VI - VII | ↬ 40 | ⚡ 25/40 | ○ ◑ | ✶ 4



73027 **Red Lightning**
Heuchera
VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 30/45 | ◑ | ✶ 4

73008 **Rio**
Heuchera
V - VIII | ↬ 20 | ⚡ 20/55 | ○ ◑ | ✶ 4

73764 **Shanghai**
Heuchera
V - IX | ↬ 30 | ⚡ 25/45 | ○ ◑ | ✶ 4



73078 **Silver Gumdrop**
Heuchera
VI | ↬ 30 | ⚡ 15/30 | ○ ◑ | ✶ 4

76024 **Timeless Night**
Heuchera
VI - VIII | ↬ 35 | ⚡ 25/40 | ○ ◑ | ✶ 4

73028 **Tokyo**
Heuchera
VII - X | ↬ 40 | ⚡ 25/40 | ◑ | ✶ 4



73079 **Wild Rose**
Heuchera
V - VI | ↬ 50 | ⚡ 20/40 | ○ ◑ | ✶ 4

76024 **Timeless Night**
Heuchera
VI - VIII | ↬ 35 | ⚡ 25/40 | ○ ◑ | ✶ 4

73028 **Tokyo**
Heuchera
VII - X | ↬ 40 | ⚡ 25/40 | ◑ | ✶ 4



Heucherella
PINK
r^evolution

Heucherella

Pink Revolution

HEUCHERELLA



L V

74428 **Buttered Rum**

Heucherella

VI - VII | ↗ 40 | ⚡ 20/25 | ○ ◑ | ⚡ 4



L V

74485 **Catching Fire**

Heucherella

VI | ↗ 30 | ⚡ 15/30 | ○ ◑ | ⚡ 4



V

74422 **Copper Cascade**

Heucherella

V - VI | ↗ 80 | ⚡ 20/30 | ○ ◑ | ⚡ 4



L

70703 **Gold Zebra**

Heucherella

VI - VII | ↗ 40 | ⚡ 20/45 | ◑ | ⚡ 4



L V

75419 **Hopscotch**

Heucherella

V - VI | ↗ 45 | ⚡ 20/45 | ○ ◑ | ⚡ 4



V

74440 **Mojito**

Heucherella

VI - VII | ↗ 20 | ⚡ 30/65 | ○ ◑ | ⚡ 4



L V

74491 **Pink Revolution**

Heucherella

V - VI | ↗ 30 | ⚡ 20/35 | ○ ◑ | ⚡ 4



V

73057 **Plum Cascade**

Heucherella

V - VI | ↗ 80 | ⚡ 25/30 | ◑ ◒ | ⚡ 4



L V

70726 **Red Rover**

Heucherella

V - VI | ↗ 45 | ⚡ 20/45 | ○ ◑ | ⚡ 4



70735 **Solar Eclipse**
Heucherella
IV - VI | ↗ 40 | ⚡ 25/40 | ○ ● | ✨ 4

79440 **Stoplight**
Heucherella
V - VI | ↗ 35 | ⚡ 15/40 | ○ ● | ✨ 4

70704 **Sweet Tea**
Heucherella
VI - VII | ↗ 70 | ⚡ 50/70 | ○ ● | ✨ 4

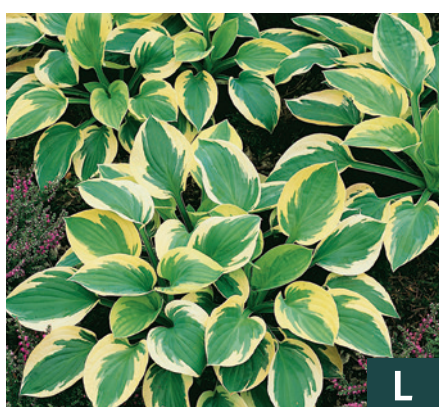


79442 **Tapestry**
Heucherella
V - VIII | ↗ 40 | ⚡ 20/50 | ○ ● | ✨ 4



74415 **Bridget Bloom**
Heucherella alba
VI - IX | ↗ 30 | ⚡ 25/40 | ○ ● | ✨ 4

74486 **White Revolution**
Heucherella
V - VIII | ↗ 30 | ⚡ 20/45 | ○ ● | ✨ 4



73862 **Brim Cup**
Hosta
VI - VII | ↗ 40 | ⚡ 30/50 | ○ ● | ✨ 2



73858 **Cherry Berry**
Hosta
VII - VIII | ↗ 50 | ⚡ 25/50 | ○ ● | ✨ 2



73891 **Gypsy Lemon**
Hosta
VII - VIII | ↗ 30 | ⚡ 25/50 | ○ ● | ✨ 4

HOSTA



73887 **Blue Mouse Ears**
Hosta
VII - VIII | ↬ 30 | ⚡ 20/40 | ☀️ | 🌟 2



73877 **Raspberry Sundae**
Hosta
VIII - X | ↬ 55 | ⚡ 25/60 | ☀️ | 🌟 4



73883 **School Mouse**
Hosta hybrid
VI - VIII | ↬ 15 | ⚡ 10/15 | ☀️ | 🌟 4



73880 **Sun Mouse**
Hosta hybrid
VI - VIII | ↬ 20 | ⚡ 10/15 | ☀️ | 🌟 4

73879 **Autumn Frost**
Hosta
VII - VIII | ↬ 35 | ⚡ 30/65 | ☀️ | 🌟 4



73890 **Dream Queen**
Hosta
VII - VIII | ↬ 60 | ⚡ 50/65 | ☀️ | 🌟 2



73806 **Fire & Ice**
Hosta
VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 30/50 | ☀️ | 🌟 2



73807 **Fragrant Blue**
Hosta
VI - VIII | ↬ 70 | ⚡ 40/50 | ☀️ | 🌟 2



73808 **Francee**
Hosta
VI - VIII | ↬ 80 | ⚡ 50/60 | ☀️ | 🌟 2



73899 **Halcyon**
Hosta tardiana
VII - VIII | ↬ 90 | ⚡ 40/60 | ☀️ | 🌟 2



73882 **Hans**
Hosta sieboldiana
VII - VIII | ↬ 75 | ⚡ 50/60 | ☀️ | 🌟 4



71935 **June**
Hosta
VII - VIII | ↳ 50 | ⚡ 45/50 | ☀️ 🌿 | ⚡ 2

71953 **Liberty**
Hosta
VII - VIII | ↳ 80 | ⚡ 70/100 | ☀️ 🌿 | ⚡ 2

73813 **Minute Man**
Hosta
VII - VIII | ↳ 90 | ⚡ 50/60 | ☀️ 🌿 | ⚡ 2



73816 **Patriot**
Hosta
VII - VIII | ↳ 90 | ⚡ 55/75 | ☀️ 🌿 | ⚡ 2



71916 **Praying Hands**
Hosta
VII - VIII | ↳ 40 | ⚡ 40/60 | ☀️ 🌿 | ⚡ 2



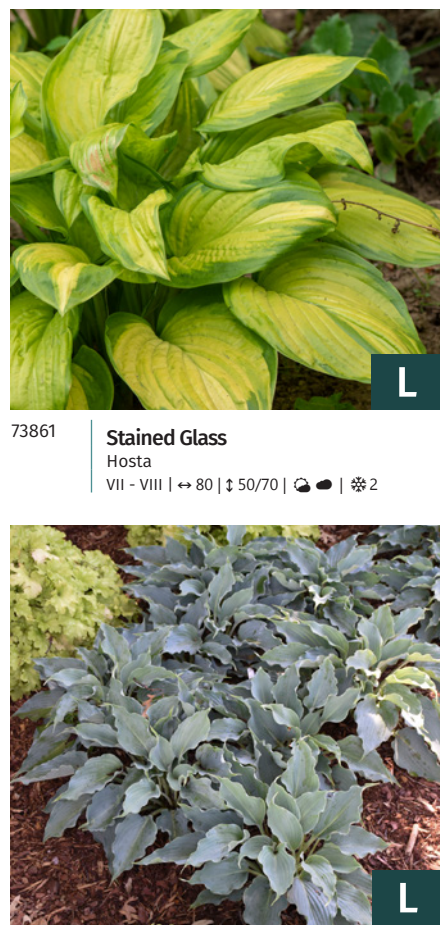
73876 **Purple Heart**
Hosta
VIII - IX | ↳ 75 | ⚡ 40/60 | ☀️ 🌿 | ⚡ 4



73894 **Shadowland® Coast to Coast**
Hosta
VII - VIII | ↳ 110 | ⚡ 60/80 | ☀️ 🌿 | ⚡ 4



73893 **Shadowland® Wheee!**
Hosta
VI - VII | ↳ 70 | ⚡ 40/50 | ☀️ 🌿 | ⚡ 4



73888 **Waterslide**
Hosta
VII - VIII | ↳ 80 | ⚡ 35/45 | ☀️ 🌿 | ⚡ 4

HOSTA



73825 **Wide Brim**
Hosta
VII - VIII | ↬ 80 | ⚡ 35/60 | ☀️☀️ | ☀️2



73886 **Age of Gold**
Hosta
VII - VIII | ↬ 120 | ⚡ 65/100 | ☀️☀️ | ☀️4



73884 **Big Daddy**
Hosta
VII - VIII | ↬ 100 | ⚡ 60/90 | ☀️☀️ | ☀️2



73885 **Diamond Lake**
Hosta sieboldiana
VII - VIII | ↬ 110 | ⚡ 45/65 | ☀️☀️ | ☀️4



73832 **Elegans**
Hosta
VII - VIII | ↬ 100 | ⚡ 70/90 | ☀️☀️ | ☀️2



71946 **Grandiflora**
Hosta
VII - VIII | ↬ 120 | ⚡ 50/65 | ☀️☀️ | ☀️2



73809 **Great Expectations**
Hosta
VII - VIII | ↬ 10 | ⚡ 60/80 | ☀️☀️ | ☀️2



73878 **Regal Splendor**
Hosta
VII - VIII | ↬ 100 | ⚡ 90/120 | ☀️☀️ | ☀️2



73881 **American Halo**
Hosta
VI - VII | ↬ 130 | ⚡ 80/70 | ☀️☀️ | ☀️2



73892 **Pocketful of Sunshine**
Hosta sieboldiana
VII - VIII | ↬ 50 | ⚡ 25/35 | ☀️☀️ | ☀️4



73803 **Blue Angel**
Hosta
VII - VIII | ↬ 150 | ⚡ 90/110 | ☀️☀️ | ☀️2



73895 **Shadowland® Wu La La**
Hosta
VI - VII | ↬ 140 | ⚡ 110/120 | ☀ ⚡ | ☀ 4



73824 **Sum & Substance**
Hosta
VII - VIII | ↬ 150 | ⚡ 90/110 | ☀ ⚡ | ☀ 2



78121 **Chameleon**
Houttuynia cordata
VII | ↬ 120 | ⚡ 70/90 | ☀ ⚡ | ☀ 4

H
I



78158 **Hypericum calycinum**
Hypericum calycinum
VII - IX | ↬ 40 | ⚡ 25/30 | ☀ ☀ | ☀ 6



76419 **Hypsela reniformis**
Hypsela reniformis
VII - IX | ↬ 50 | ⚡ 5/5 | ☀ ⚡ | ☀ 6



71509 **Absolutely Amethyst**
Iberis sempervirens
V - VI | ↬ 25 | ⚡ 20/30 | ☀ | ☀ 4



71511 **Alexander's White**
Iberis sempervirens
V - VII | ↬ 30 | ⚡ 20/25 | ☀ | ☀ 4



71512 **Appen Etz**
Iberis sempervirens
V - VII | ↬ 20 | ⚡ 15/20 | ☀ | ☀ 4



71510 **Fishbeck**
Iberis sempervirens
V - VII | ↬ 20 | ⚡ 15/20 | ☀ | ☀ 4



79367 **Masterpiece**
Iberis sempervirens
V - VI | ↬ 30 | ⚡ 30/35 | ☀ | ☀ 8 ☀



75060 **Pink Ice**
Iberis sempervirens
V - VI | ↬ 30 | ⚡ 15/20 | ☀ | ☀ 6 ☀



79927 **Snowflake**
Iberis sempervirens
IV - V | ↗ 40 | ♂ 20/30 | ○ | ☀ 4



74852 **Snowsurfer Compact**
Iberis sempervirens
III - V | ↗ 30 | ♂ 20/30 | ○ | ☀ 6



74853 **Snowsurfer Forte**
Iberis sempervirens
III - V | ↗ 30 | ♂ 20/30 | ○ | ☀ 6

I
K



71601 **Weisser Zwerp**
Iberis sempervirens
V - VII | ↗ 20 | ♂ 15/20 | ○ | ☀ 4



71394 **Alba**
Isotoma fluviatilis
V - VIII | ↗ 50 | ♂ 5/5 | ☀ | ☀ 5



71371 **Dark Blue**
Isotoma fluviatilis
V - VIII | ↗ 50 | ♂ 5/5 | ☀ | ☀ 5



71372 **Isotoma fluviatilis**
Isotoma fluviatilis
V - VIII | ↗ 50 | ♂ 5/5 | ☀ | ☀ 5



72809 **Alba**
Kalimeris incisa
VI - X | ↗ 40 | ♂ 50/70 | ○ | ☀ 5



72811 **Blue Star**
Kalimeris incisa
VI - IX | ↗ 40 | ♂ 30/50 | ○ | ☀ 5



72812 **Madiva**
Kalimeris incisa
VI - IX | ↗ 50 | ♂ 50/70 | ○ | ☀ 5



72814 **Nana Blue (Aster ageratoides, Adustus Nanus')**
Kalimeris incisa
VI - IX | ↗ 40 | ♂ 30/40 | ○ | ☀ 5



75088 **Banana Popsicle**
Kniphofia
VII - X | ↗ 40 | ♂ 45/55 | ○ | ☀ 6



79345 **Mango Popsicle**
Kniphofia
VII - X | ↳ 45 | \$ 40/65 | ○ | ⚡ 6

79346 **Papaya Popsicle**
Kniphofia
VII - X | ↳ 45 | \$ 40/50 | ○ | ⚡ 6

79931 **Poco Citron**
Kniphofia
VII - X | ↳ 30 | \$ 50/50 | ○ | ⚡ 6



75146 **Poco Daybreak**
Kniphofia
VII - X | ↳ 35 | \$ 30/50 | ○ | ⚡ 6

75040 **Poco Orange**
Kniphofia
VII - X | ↳ 40 | \$ 30/50 | ○ | ⚡ 6

75041 **Poco Red**
Kniphofia
VII - X | ↳ 35 | \$ 30/45 | ○ | ⚡ 6



75054 **Poco Yellow**
Kniphofia
VII - X | ↳ 40 | \$ 30/45 | ○ | ⚡ 6

79376 **Redhot Popsicle**
Kniphofia
VII - X | ↳ 40 | \$ 40/50 | ○ | ⚡ 6



71374 **Florentinum**
Lamiastrum galeobdolon
V - VI | ↳ 30 | \$ 20/25 | ☀️ | ⚡ 4

71326 **Herman's Pride**
Lamiastrum galeobdolon
IV - VI | ↳ 30 | \$ 20/25 | ☀️ | ⚡ 4

75147 **Rocket Jr.**
Kniphofia
V - VIII | ↳ 30 | \$ 20/35 | ○ | ⚡ 6

L
K

LAMIASTRUM | LAMIUM | LAVANDULA



71375 **Lamiastrum galeobdolon**
Lamiastrum galeobdolon
IV - VI | ↗ 30 | ↓ 20/25 | ☀ | ☀ 4



76729 **Album**
Lamium maculatum
V - VIII | ↗ 30 | ↓ 20/25 | ☀ | ☀ 3



76708 **Anne Greenaway**
Lamium maculatum
V - VIII | ↗ 30 | ↓ 20/25 | ☀ | ☀ 2



76715 **Beacon Silver**
Lamium maculatum
V - VIII | ↗ 30 | ↓ 20/25 | ☀ | ☀ 2



76706 **Pink Pewter**
Lamium maculatum
V - VIII | ↗ 30 | ↓ 20/25 | ☀ | ☀ 3



76709 **Purple Dragon**
Lamium maculatum
V - VIII | ↗ 35 | ↓ 15/20 | ☀ | ☀ 3



76712 **Red Nancy**
Lamium maculatum
IV - VII | ↗ 30 | ↓ 15/20 | ☀ | ☀ 3



76713 **Roseum**
Lamium maculatum
IV - VII | ↗ 30 | ↓ 15/20 | ☀ | ☀ 3



76714 **Shell Pink**
Lamium maculatum
V - VIII | ↗ 30 | ↓ 15/20 | ☀ | ☀ 3



76707 **White Nancy**
Lamium maculatum
V - VIII | ↗ 30 | ↓ 15/20 | ☀ | ☀ 3



76731 **Lamium ovalia**
Lamium ovalia
V - VI | ↗ 40 | ↓ 30/50 | ☀ | ☀ 6



74857 **Dwarf Silver**
Lavandula angustifolia
VI - VIII | ↗ 40 | ↓ 30/50 | ☀ | ☀ 7 ⚡



75006 **Grosso**
Lavandula angustifolia
VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 40/60 | ○ | ☀ 6 ⚡



74861 **Hidcote**
Lavandula angustifolia
VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 30/50 | ○ | ☀ 5 ⚡



79313 **Hidcote Blue**
Lavandula angustifolia
VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 30/45 | ○ | ☀ 4 ⚡



79325 **Munstead**
Lavandula angustifolia
VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 30/50 | ○ | ☀ 5 ⚡



71575 **Rosea**
Lavandula angustifolia
VI - VIII | ↬ 30 | ⚡ 30/50 | ○ | ☀ 5 ⚡



74879 **Silver Edge**
Lavandula angustifolia
VI - VIII | ↬ 30 | ⚡ 30/45 | ○ | ☀ 6 ⚡



75032 **Thumbeлина Leigh**
Lavandula angustifolia
VI - VIII | ↬ 30 | ⚡ 25/35 | ○ | ☀ 6 ⚡



74912 **Sensational**
Lavandula intermedia
VII - IX | ↬ 50 | ⚡ 50/70 | ○ | ☀ 5 ⚡



79167 **Blue Star**
Lavandula stoechas
V - VII | ↬ 30 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 7 ⚡



74839 **Papillon**
Lavandula stoechas ssp pedunculata
V - VII | ↬ 50 | ⚡ 40/60 | ○ | ☀ 7 ⚡



74878 **Richard Gray**
Lavandula x chaytoriae
VI - VIII | ↬ 40 | ⚡ 30/50 | ○ | ☀ 6 ⚡



79107 **Alba**
Lavandula x intermedia
VII - IX | ↬ 50 | ⚡ 50/70 | ○ | ☀ 5 ⚡

LAVANDULA | LEONTOPODUM | LEPTINELLA | LEUCANTHEMUM



79198 **Dutch**
Lavandula x intermedia
VII - VIII | ↬ 50 | ♂ 50/80 | ○ | ☀ 5 ♂



71574 **Edelweiss**
Lavandula x intermedia
VII - IX | ↬ 40 | ♂ 40/50 | ○ | ☀ 5 ♂



75033 **Grappenhall**
Lavandula x intermedia
VII - VIII | ↬ 60 | ♂ 90/150 | ○ | ☀ 5 ♂



75079 **Phenomenal**
Lavandula x intermedia
VII - IX | ↬ 50 | ♂ 50/70 | ○ | ☀ 5 ♂



75080 **Platinum Blonde**
Lavandula x intermedia
VII - IX | ↬ 40 | ♂ 40/60 | ○ | ☀ 6 ♂



75007 **Provence**
Lavandula x intermedia
VII - VIII | ↬ 60 | ♂ 90/120 | ○ | ☀ 5 ♂



79131 **May Snow**
Leontopodium alpinum
V - VI | ↬ 10 | ♂ 10/15 | ○ | ☀ 4



79132 **Star of Alps**
Leontopodium alpinum
V - VI | ↬ 30 | ♂ 10/15 | ○ | ☀ 4



72824 **Minima**
Leptinella dioica
V - VI | ↬ 20 | ♂ 2/3 | ☀ | ☀ 5



72823 **Leptinella squalida**
Leptinella squalida
VII - VIII | ↬ 20 | ♂ 3/5 | ☀ | ☀ 5



72825 **Platt's Black**
Leptinella squalida
VI - VIII | ↬ 20 | ♂ 3/5 | ☀ | ☀ 5



74470 **Becky**
Leucanthemum
VI - VIII | ↬ 40 | ♂ 35/50 | ○ | ☀ 5 ♂



Sweet Daisy™

75422

Sweet Daisy™ Cher

Leucanthemum maximum

VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 25/30 | ○ | ☀ 5 ♂



Sweet Daisy™

75420

Sweet Daisy™ Christine

Leucanthemum maximum

VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 25/30 | ○ | ☀ 5 ♂



Sweet Daisy™

70776

Sweet Daisy™ Izabel

Leucanthemum maximum

VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 25/30 | ○ | ☀ 5 ♂



Sweet Daisy™

75421

Sweet Daisy™ Jane

Leucanthemum maximum

VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 25/30 | ○ | ☀ 5 ♂



Sweet Daisy™

70770

Sweet Daisy™ Rebecca

Leucanthemum maximum

VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 25/30 | ○ | ☀ 5 ♂



70786

Goldfinch

Leucanthemum x superbum

VI - X | ↗ 40 | ⚡ 55/75 | ○ | ☀ 5 ♂



74454

Luna

Leucanthemum x superbum

VI - VIII | ↗ 50 | ⚡ 50/55 | ○ | ☀ 5 ♂



74471

Macaroon

Leucanthemum x superbum

VI - VIII | ↗ 25 | ⚡ 30/35 | ○ | ☀ 5 ♂



70796

Sante

Leucanthemum x superbum

VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 40/70 | ○ | ☀ 4 ♂



70752

Snow Cap

Leucanthemum x superbum

VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 20/35 | ○ | ☀ 5 ♂



75447

Spoon Full of Sugar

Leucanthemum x superbum

VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 35/45 | ○ | ☀ 4 ♂



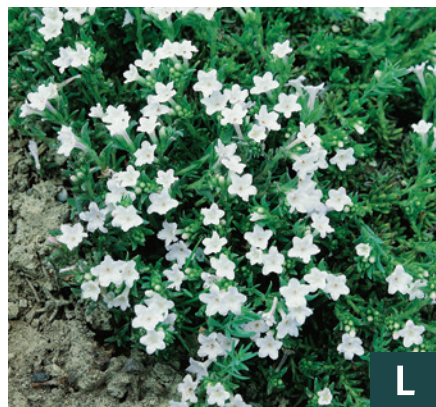
70719

Victorian Secret

Leucanthemum x superbum

VI - IX | ↗ 50 | ⚡ 35/35 | ○ | ☀ 5 ♂

L



74441 **Wirral Supreme**
Leucanthemum x superbum
VII - VIII | ↬ 40 | ⚡ 60/80 | ○ | ✽ 5

72827 **Lindernia grandiflora**
Lindernia grandiflora
VI - VIII | ↬ 20 | ⚡ 5/5 | ○ ✽ | ✽ 7

78123 **Alba**
Lithodora diffusa
V - VII | ↬ 30 | ⚡ 10/15 | ○ ✽ | ✽ 5



78124 **Grace Ward**
Lithodora diffusa
V - VII | ↬ 30 | ⚡ 10/15 | ○ ✽ | ✽ 5

78125 **Heavenly Blue**
Lithodora diffusa
V - VII | ↬ 30 | ⚡ 10/15 | ○ ✽ | ✽ 5

75711 **Russian Princess**
Lobelia speciosa
VII - IX | ↬ 40 | ⚡ 60/80 | ○ ✽ | ✽ 5



71865 **Desert Sun**
Lupinus
V - VI | ↬ 40 | ⚡ 60/90 | ○ | ✽ 6



71867 **Manhattan Lights**
Lupinus
V - VI | ↬ 40 | ⚡ 60/90 | ○ | ✽ 6



71868 **Persian Slipper**
Lupinus
V - VI | ↬ 30 | ⚡ 30/60 | ○ | ✽ 6



71869 **Polar Princess**
Lupinus
V - VI | ↬ 40 | ⚡ 40/70 | ○ | ✽ 6



71893 **Rachel de Thame**
Lupinus Lupinus
V - VI | ↬ 40 | ⚡ 60/90 | ○ | ✽ 6



71883 **Salmon Star**
Lupinus
V - VI | ↬ 40 | ⚡ 60/90 | ○ | ✽ 6



71894 **Tequila Flame**
Lupinus
V - VI | ↗ 40 | ⚡ 50/80 | ○ | ☀ 6

V



71870 **Towering Inferno**
Lupinus
V - VI | ↗ 40 | ⚡ 60/90 | ○ | ☀ 6

V



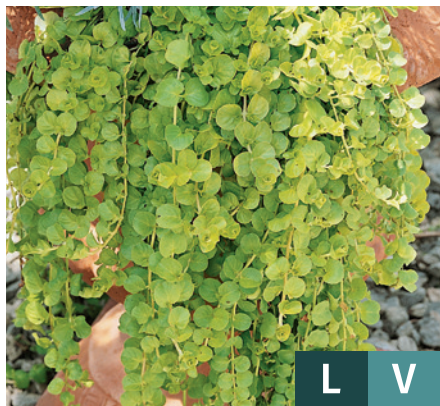
71377 **Firecracker**
Lysimachia ciliata
VI - VIII | ↗ 50 | ⚡ 80/100 | ○ | ☀ 5

L



71380 **Persian Chocolate**
Lysimachia congestiflora
VI - IX | ↗ 60 | ⚡ 15/20 | ○ ☀ ⚡ | ☀ 6 ☀

L V



70160 **Aurea (Goldilocks)**
Lysimachia nummularia
VI - VII | ↗ 90 | ⚡ 7/7 | ☀ ⚡ | ☀ 3

L V



71379 **Lysimachia nummularia**
Lysimachia nummularia
V - VII | ↗ 50 | ⚡ 5/10 | ☀ ⚡ | ☀ 5

L



71331 **Alexander**
Lysimachia punctata
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 50/70 | ○ | ☀ 5

L



75294 **Blush**
Lythrum salicaria
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 50/80 | ○ ☀ | ☀ 5

L



75279 **Pink Blush**
Lythrum salicaria
VI - VII | ↗ 50 | ⚡ 60/70 | ○ ☀ | ☀ 5

L V



79714 **Robert**
Lythrum salicaria
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 50/80 | ○ ☀ | ☀ 5

L



75295 **Robin**
Lythrum salicaria
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 40/60 | ○ | ☀ 5

L V

L



Improvements in production

The continuous mobilisation towards quality improvement drives us towards the introduction of new solutions and standards.

This season we have changed the standard of the 'paper pots' used in perennial production. We have thus unified the size used in both our companies: Vitroflora and Alkemade. The new corks are larger, with a diameter of 30mm and are taller. In addition to standardisation, our aim is also to ensure optimal development and transport conditions for our seedlings. The larger volume of substrate will reduce stress on the transport and further processing of the material. Rooted seedlings at the farm in Lisse, the Netherlands, are produced using a technology specifically dedicated to perennials. They take up to several weeks longer to produce and are automatically pruned and graded several times for a strong root system. It is ideal for planting directly into pots in outdoor beds even in hot summer.



Ulepszenia w produkcji

Nieustająca mobilizacja w kierunku podnoszenia jakości kieruje nas ku wprowadzaniu nowych rozwiązań i standardów.

Zunifikowaliśmy w ten sposób wielkość stosowaną w obu naszych firmach: Vitroflora i Alkemade. Nowe korki są większe, mają średnicę 30 mm oraz są wyższe. Poza ujednoliceniem standardu, naszym celem jest także zapewnienie optymalnych warunków rozwoju i transportu dla naszych sadzonek. Większa objętość substratu wpłynie na zmniejszenie stresu w transporcie i dalszej obróbce materiału. Sadzonki ukorzenianie w gospodarstwie w Lisse w Holandii, produkowane są w technologii dedykowanej szczególnie bylinom. Ich produkcja trwa dłużej nawet o kilka tygodni, są kilkakrotnie automatycznie przycinane i sortowane pod kątem silnego systemu korzeniowego. Jest to idealny materiał do wysadzania bezpośrednio do doniczek na zagonach zewnętrznych nawet gorącym latem.



Verbeteringen in de productie

Het voortdurend streven naar verbetering van de kwaliteit leidt ons naar het introduceren van nieuwe oplossingen en standaarden.

Dit seizoen hebben we de standaard van paperpotten gewijzigd die bij de productie worden gebruikt. Hierdoor hebben we de maat gestandaardiseerd die in onze beide bedrijven, Vitroflora en Alkemade, wordt gebruikt. De nieuwe pluggen zijn groter, hebben een diameter van 30 mm en zijn hoger. Naast het standaardiseren van de maatvoering, is ons doel ook om optimale omstandigheden voor ontwikkeling en transport voor onze jonge planten te garanderen. Het grotere substraatvolume zal zorgen voor vermindering van de stress tijdens het transport en de verdere bewerking van het materiaal. Jonge planten die op de kwekerij in Lisse, Nederland, wortelen, worden volgens een technologie geproduceerd die speciaal voor vaste planten is ontwikkeld. De productie duurt zelfs enkele weken langer, ze worden meerdere keren automatisch gesnoeid en gesorteerd op sterkte van het wortelgestel. Het is een ideaal materiaal om direct in potten in buitenbedden, zelfs in een hete zomer, te planten.



Verbesserungen in der Produktion

Die ständige Mobilisierung zur Qualitätsverbesserung treibt uns zur Einführung neuer Lösungen und Standards.

In dieser Saison haben wir den Standard der so genannten "paper pots", die für die Produktion von Stauden verwendet werden, geändert. Wir haben damit die Größe, die in unseren beiden Unternehmen: Vitroflora und Alkemade verwendet wird, vereinheitlicht. Die neuen Paper pots sind größer, haben einen Durchmesser von 30 mm und sind höher. Neben der Vereinheitlichung des Standards ist es unser Ziel, optimale Entwicklungs- und Transportbedingungen für unsere Jungpflanzen zu gewährleisten. Das größere Volumen des Substrats verringert den Stress während des Transports und der weiteren Verarbeitung des Materials. Die Jungpflanzen, die im Betrieb in Lisse (Niederlande) bewurzelt werden, werden mit einer speziellen Technologie für Stauden produziert. Ihre Produktion dauert einige Wochen länger, und sie werden automatisch mehrmals gestutzt und sortiert, um ein starkes Wurzelsystem zu erhalten. Sie sind ideal für direkte Bepflanzung von Töpfen in Außenbeeten, auch im heißen Sommer.



Améliorations de la production

Notre mobilisation permanente en faveur de l'amélioration de la qualité nous amène à introduire de nouvelles solutions et de nouvelles normes.

Cette saison, nous avons modifié la norme des "paper pots" utilisés pour la production de plantes vivaces. Nous avons ainsi unifié la taille utilisée dans nos deux entreprises: Vitroflora et Alkemade. Les nouveaux bouchons sont plus grands, avec un diamètre de 30 mm, et ils sont plus hauts. Au-delà de la standardisation, notre objectif est également de garantir des conditions de développement et de transport optimales pour nos semis. La plus grande quantité de substrat réduit les contraintes liées au transport et au traitement futur du matériel. Les semis racinés de la ferme de Lisse, aux Pays-Bas, sont produits à l'aide d'une technologie spécifiquement dédiée aux plantes vivaces. Leur production prend jusqu'à plusieurs semaines de plus, et ils sont automatiquement taillés et triés plusieurs fois pour obtenir un système racinaire solide. Ils sont idéaux pour être plantés directement dans des pots, dans des plates-bandes extérieures, même pendant les périodes chaudes de l'été.

[русскоязычные страны](#)

Улучшения в производстве

Постоянное стремление к улучшению качества подталкивает нас к внедрению новых решений и стандартов.

В этом сезоне мы изменили стандарт бумажных горшков для рассады, используемых в производстве многолетних трав. Таким образом, мы унифицировали размеры, используемые в обеих наших компаниях: Vitroflora и Alkemade. Новые горшки имеют увеличенный размер (их диаметр составляет 30 мм) и высоту. Помимо унификации стандарта наша цель заключается также в обеспечении оптимальных условий развития и транспортировки наших саженцев. Большой объем субстрата позволит снизить нагрузку при транспортировке и дальнейшей обработке материала. Саженцы, укореняемые на сельскохозяйственном угодье в Лиссе в Нидерландах, производятся по технологии, специально предназначеннной для многолетних трав. Их выращивание занимает на несколько недель больше времени, они автоматически подрезаются и сортируются с учетом сильной корневой системы. Такой материал идеально подходит для непосредственной посадки в горшки на открытых участках даже в жаркое лето.



75292 **Dropmore Purple**
Lythrum virgatum
 VI - VIII | ↗ 50 | ⚡ 60/100 | ○ | ☀ 4



71413 **Blue Fountain**
Malva sylvestris
 VII - IX | ↗ 50 | ⚡ 60/100 | ○ | ☀ 6 🌿



78131 **Primley Blue**
Malva sylvestris
 VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 50/80 | ○ | ☀ 4 🌿



78132 **Albus**
Mazus reptans
 V - VI | ↗ 25 | ⚡ 5/8 | ○ | ☀ 5



78188 **Mazus reptans**
Mazus reptans
 V - VI | ↗ 25 | ⚡ 5/8 | ○ | ☀ 5



73369 **Marokkanische**
Mentha aquatica
 VII - IX | ↗ 30 | ⚡ 30/30 | ○ | ☀ 5



79026 **Chocolate**
Mentha piperita
 VII - IX | ↗ 30 | ⚡ 30/30 | ○ | ☀ 5



73349 **Mentha piperita**
Mentha piperita
 VI - IX | ↗ 30 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 5



73371 **Mentha requienii**
Mentha requienii
 VI - VIII | ↗ 20 | ⚡ 3/5 | ○ | ☀ 6



73352 **Eau de Cologne**
Mentha rotundifolia
VII - IX | ↗ 30 | ↘ 20/30 | ○ | ☀ 5

73351 **Variegata**
Mentha rotundifolia
VII - IX | ↗ 40 | ↘ 25/40 | ○ | ☀ 5

73350 **Moroccan**
Mentha spicata
VII - IX | ↗ 40 | ↘ 40/45 | ○ | ☀ 5



77474 **Bee-Bright**
Monarda
VII - VIII | ↗ 45 | ↘ 50/70 | ○ | ☀ 4 ♂

Bee



74280 **Bee-Lieve**
Monarda
VI | ↗ 40 | ↘ 50/60 | ○ | ☀ 4 ♂

74283 **Bee-Free**
Monarda
VI | ↗ 40 | ↘ 60/70 | ○ | ☀ 4 ♂

74279 **Bee-Happy**
Monarda
VI | ↗ 40 | ↘ 60/70 | ○ | ☀ 4 ♂



77424 **Bee-Merry**
Monarda
VI | ↗ 40 | ↘ 50/60 | ○ | ☀ 4 ♂

77473 **Bee-Pretty**
Monarda
VII - VIII | ↗ 40 | ↘ 50/55 | ○ | ☀ 5 ♂

77423 **Bee-Pure**
Monarda
VI | ↗ 40 | ↘ 50/60 | ○ | ☀ 4 ♂

M

MONARDA



Bee

L V

74281

Bee-True

Monarda

VII | ↳ 40 | ⚡ 60/60 | ○ | ⚡ 4 ♂



L V

79239

Cranberry Lace®

Monarda didyma

VII - VIII | ↳ 25 | ⚡ 30/40 | ○ | ⚡ 4 ♂



L V

79240

Fireball®

Monarda didyma

VII - VIII | ↳ 30 | ⚡ 50/70 | ○ | ⚡ 4 ♂



L

79241

Marshall's Delight

Monarda didyma

VII - VIII | ↳ 50 | ⚡ 70/90 | ○ | ⚡ 4 ♂



V

77505

SUGAR BUZZ® Berry Taffy

Monarda didyma

VII - IX | ↳ 40 | ⚡ 30/45 | ○ | ⚡ 6 ♂



V

77502

SUGAR BUZZ® Blue Moon

Monarda didyma

VII - IX | ↳ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ⚡ 6 ♂



SUGAR BUZZ®

V

79282

SUGAR BUZZ® Bubblegum Blast

Monarda didyma

VII - IX | ↳ 40 | ⚡ 40/60 | ○ | ⚡ 6 ♂



V

74237

SUGAR BUZZ® Grape Gumball

Monarda didyma

VII - IX | ↳ 40 | ⚡ 40/50 | ○ | ⚡ 6 ♂



V

79283

SUGAR BUZZ® Pink Frosting

Monarda didyma

VII - IX | ↳ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ⚡ 6 ♂



V

77504

Baby Spice

Monarda hybrida

VII - IX | ↳ 20 | ⚡ 25/30 | ○ | ⚡ 5 ♂



L

74230

Beauty of Cobham

Monarda hybrida

VII - VIII | ↳ 50 | ⚡ 80/120 | ○ | ⚡ 5 ♂



L

74236

Blastrumpf

Monarda hybrida

VII - VIII | ↳ 50 | ⚡ 80/120 | ○ | ⚡ 5 ♂



79256

Cambridge Scarlet*Monarda hybrida*

VII - IX | ↗ 40 | ⚡ 60/80 | ○ | ⚡ 5 ♂

L

79242

Pink Lace ®*Monarda hybrida*

VII - VIII | ↗ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ⚡ 4 ♂

L V

79243

Pink Supreme ®*Monarda hybrida*

VII - VIII | ↗ 30 | ⚡ 45/60 | ○ | ⚡ 5 ♂

L V



79259

Prärienacht*Monarda hybrida*

VII - VIII | ↗ 60 | ⚡ 90/120 | ○ | ⚡ 4 ♂

L

74246

Purple Lace*Monarda hybrida*

VII - VIII | ↗ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ⚡ 4 ♂

L V

79260

Schneewittchen*Monarda hybrida*

VII - VIII | ↗ 50 | ⚡ 70/100 | ○ | ⚡ 5 ♂

L



76429

Nana*Muehlenbeckia axillaris*

- | ↗ 120 | ⚡ 25/25 | ○ | ⚡ 7 ♂

L



71515

Florina*Nepeta grandiflora*

VI - IX | ↗ 50 | ⚡ 40/60 | ○ | ⚡ 4 ♂

L



71521

Summer Magic*Nepeta grandiflora*

V - IX | ↗ 30 | ⚡ 30/40 | ○ | ⚡ 5 ♂

L

M

N

NEPETA



L

Veluws Blauwtje*Nepeta grandiflora*

VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 70/90 | ○ | ☀ 4 ♂



L V

Amelia*Nepeta racemosa*

VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 40/60 | ○ | ☀ 4 ♂



L

Grog*Nepeta racemosa*

V - X | ↗ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 4 ♂



V

Neptune*Nepeta kubanica*

VI - IX | ↗ 30 | ⚡ 30/45 | ○ | ☀ 4 ♂



L

Little Titch*Nepeta racemosa*

VI - IX | ↗ 30 | ⚡ 20/30 | ○ | ☀ 4 ♂



L

Blue Wonder*Nepeta x faassenii*

VI - IX | ↗ 30 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 4 ♂



L

Dropmore*Nepeta x faassenii*

V - IX | ↗ 30 | ⚡ 30/45 | ○ | ☀ 4 ♂



L

Gletschereis*Nepeta x faassenii*

VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 4 ♂



L

Grol*Nepeta x faassenii*

VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 50/60 | ○ | ☀ 4 ♂



75044 **Junior Walker™**
Nepeta x faassenii
V - IX | ↗ 75 | ♂ 30/40 | ○ | ☀ 5 ⚡



79936 **Kit Cat**
Nepeta x faassenii
VI - VIII | ↗ 30 | ♂ 30/40 | ○ | ☀ 4 ⚡



71520 **Senior**
Nepeta x faassenii
VI - VIII | ↗ 30 | ♂ 20/30 | ○ | ☀ 5 ⚡



74823 **Purrsian Blue**
Nepeta x faassenii
VI - IX | ↗ 75 | ♂ 35/45 | ○ | ☀ 5 ⚡



79937 **Six Hills Giant**
Nepeta x faassenii
VI - IX | ↗ 40 | ♂ 70/90 | ○ | ☀ 4 ⚡



79389 **Snowflake**
Nepeta x faassenii
VI - IX | ↗ 30 | ♂ 25/30 | ○ | ☀ 4 ⚡



79938 **Walker's Low**
Nepeta x faassenii
VI - IX | ↗ 40 | ♂ 40/70 | ○ | ☀ 3 ⚡



74840 **African Sun**
Oenothera
VI - VIII | ↗ 20 | ♂ 20/30 | ○ | ☀ 4

N
O



79390 **Siskiyou Pink**
Oenothera speciosa
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 15/15 | ○ | ☀ 5



75016 **Mark**
Olearia algida
- | ↗ 30 | ⚡ 40 | ○ | ☀ 7 🌸



72830 **Alba**
Omphalodes verna
IV - V | ↗ 20 | ⚡ 15/20 | ☀ ☀ | ☀ 4



72829 **Omphalodes verna**
Omphalodes verna
IV - V | ↗ 20 | ⚡ 15/20 | ☀ ☀ | ☀ 4



77419 **Gentle Breeze**
Origanum laevigatum
VI - VIII | ↗ 25 | ⚡ 30/50 | ○ | ☀ 5 🌸



74274 **Herrenhausen**
Origanum laevigatum
VII - IX | ↗ 40 | ⚡ 30/50 | ○ | ☀ 4 🌸



74291 **Rosenkuppel**
Origanum laevigatum
VII - IX | ↗ 30 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 5 🌸



79216 **Amethyst Falls**
Origanum rotundifolium
VII - IX | ↗ 30 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 6



74299 **Bellissimo**
Origanum rotundifolium
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 20/25 | ○ | ☀ 6



74249 **Dingle Fairy**
Origanum rotundifolium
VI - IX | ↗ 20 | ⚡ 15/20 | ○ | ☀ 6



74221 **Kent Beauty**
Origanum rotundifolium
VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 15/20 | ○ | ☀ 6



79629 **Aureum**
Origanum vulgare
VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 40/40 | ○ | ☀ 6



79698 **Compactum**
Origanum vulgare
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 20/30 | ○ | ☀ 5

74218 **Origanum vulgare**
Origanum vulgare
VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 5

72828 **Chinese Hat**
Orostachys iwarenge
VIII - IX | ↗ 20 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 8 🌸



70121 **Green Carpet**
Pachysandra terminalis
III - IV | ↗ 20 | ⚡ 15/20 | ☀ ● | ☀ 4

70188 **Green Sheen**
Pachysandra terminalis
III - IV | ↗ 20 | ⚡ 15/20 | ☀ ● | ☀ 4

73362 **Pachysandra terminalis**
Pachysandra terminalis
III - IV | ↗ 20 | ⚡ 15/20 | ☀ ● | ☀ 4



70199 **Variegata**
Pachysandra terminalis
III - IV | ↗ 20 | ⚡ 15/20 | ☀ ● | ☀ 4

74136 **Andenken an Frederik Hahn' (Garnet)**
Penstemon
VII - IX | ↗ 40 | ⚡ 40/50 | ○ ☀ | ☀ 7

74102 **Catharine De la Mare Purple**
Penstemon
VII - IX | ↗ 30 | ⚡ 30/45 | ○ | ☀ 7



74166 **Evelyn**
Penstemon
VII - IX | ↗ 40 | ⚡ 40/50 | ○ ☀ | ☀ 7

74134 **Purple Passion**
Penstemon
VII - IX | ↗ 50 | ⚡ 50/70 | ○ ☀ | ☀ 7

74135 **Rich Ruby**
Penstemon
VII - IX | ↗ 30 | ⚡ 40/55 | ○ ☀ | ☀ 7

O
P

PENSTEMON | PEROVSKIA



74139 **Rubicunda**
Penstemon
VII - IX | ↳ 30 | ⚡ 40/55 | ○ ❁ | ✽ 57



74137 **Schoenholzeri**
Penstemon
VII - IX | ↳ 40 | ⚡ 40/50 | ○ ❁ | ✽ 7



74580 **Sour Grapes**
Penstemon
VII - IX | ↳ 40 | ⚡ 60/80 | ○ ❁ | ✽ 7



74138 **White Bedder**
Penstemon
VII - IX | ↳ 40 | ⚡ 40/55 | ○ ❁ | ✽ 7



79445 **Dark Towers**
Penstemon digitalis
VII - VIII | ↳ 75 | ⚡ 85/90 | ○ ❁ | ✽ 3



79557 **Husker Red**
Penstemon digitalis
VI - VIII | ↳ 40 | ⚡ 70/100 | ○ ❁ | ✽ 3



78181 **Blue Spire**
Perovskia atriplicifolia
VII - VIII | ↳ 50 | ⚡ 50/90 | ○ | ✽ 5



78165 **Lacey Blue**
Perovskia atriplicifolia
VII - VIII | ↳ 40 | ⚡ 35/50 | ○ | ✽ 4



78135 **Little Spire®**
Perovskia atriplicifolia
VII - VIII | ↳ 40 | ⚡ 50/70 | ○ | ✽ 5



77623 **Rocketman**
Perovskia atriplicifolia
VII - VIII | ↳ 70 | ⚡ 70/90 | ○ | ✽ 4



78146 **Russian Sage**
Perovskia atriplicifolia
VII - VIII | ↳ 50 | ⚡ 60/80 | ○ | ✽ 5



78166 **Silvery Blue**
Perovskia atriplicifolia
VII - VIII | ↗ 50 | ⚡ 40/60 | ○ | ☀ 4



78137 **Darjeeling Red**
Persicaria affinis
VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 10/25 | ○ ☀ | ☀ 4



71433 **Dark Red**
Persicaria affinis
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 50/80 | ○ ☀ | ☀ 4



71434 **Donald Lowndes**
Persicaria affinis
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 15/30 | ○ ☀ | ☀ 4



71437 **Kabouter**
Persicaria affinis
VI - X | ↗ 30 | ⚡ 20/30 | ○ ☀ | ☀ 4



71478 **Superba**
Persicaria affinis
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 15/30 | ○ ☀ | ☀ 4



71446 **Alba**
Persicaria amplexicaulis
VII - X | ↗ 70 | ⚡ 90/110 | ○ ☀ | ☀ 4



71485 **Ample Pink**
Persicaria amplexicaulis
VI - X | ↗ 80 | ⚡ 50/70 | ○ ☀ | ☀ 4



71486 **Ample Vibrant Red**
Persicaria amplexicaulis
VI - X | ↗ 80 | ⚡ 50/70 | ○ ☀ | ☀ 4



78136 **Blackfield**
Persicaria amplexicaulis
V - X | ↗ 50 | ⚡ 70/90 | ○ ☀ | ☀ 5



71435 **Fat Domino**
Persicaria amplexicaulis
VI - X | ↗ 70 | ⚡ 90/120 | ○ ☀ | ☀ 4



78190 **JS Caliente**
Persicaria amplexicaulis
VI - X | ↗ 80 | ⚡ 50/70 | ○ ☀ | ☀ 4

P

PERSICARIA



78147

Golden Arrow

Persicaria amplexicaulis

VI - X | ↗ 90 | ⚡ 70/120 | ○ ♀ | ✽ 4



71436

JS Calor

Persicaria amplexicaulis

VII - X | ↗ 80 | ⚡ 50/75 | ○ ♀ | ✽ 4



71472

JS Misty Morning

Persicaria amplexicaulis

VI - X | ↗ 80 | ⚡ 60/80 | ○ ♀ | ✽ 4

NEW



L V

71484

JS® Keep Smiling

Persicaria amplexicaulis

VII - X | ↗ 40 | ⚡ 30/40 | ○ ♀ | ✽ 4



78191

JS Seven Oaks Village

Persicaria amplexicaulis

VI - X | ↗ 80 | ⚡ 60/90 | ○ ♀ | ✽ 4



L

71439

Lisan

Persicaria amplexicaulis

VII - X | ↗ 50 | ⚡ 50/70 | ○ ♀ | ✽ 4



78138

Orange Field®

Persicaria amplexicaulis

VII - X | ↗ 60 | ⚡ 60/80 | ○ ♀ | ✽ 64



71442

Pink Elephant

Persicaria amplexicaulis

VII - X | ↗ 40 | ⚡ 30/40 | ○ ♀ | ✽ 4



71444 **Speciosa**
Persicaria amplexicaulis
VII - IX | ↗ 60 | ⚡ 90/120 | ○ ● | ✽ 4



71477 **White Eastfield**
Persicaria amplexicaulis
VI - X | ↗ 80 | ⚡ 60/80 | ○ ● | ✽ 4



71443 **Red Dragon**
Persicaria microcephala
VII - VIII | ↗ 60 | ⚡ 60/75 | ○ ● | ✽ 6



71440 **Persicaria polymorpha**
Persicaria polymorpha
VII - X | ↗ 80 | ⚡ 80/110 | ○ ● | ✽ 4



73354 **Phlomis russeliana**
Phlomis russeliana
VI - VII | ↗ 50 | ⚡ 50/100 | ○ ● | ✽ 4



76511 **Early® Blush Pop**
Phlox paniculata
VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 25/30 | ○ | ✽ 5



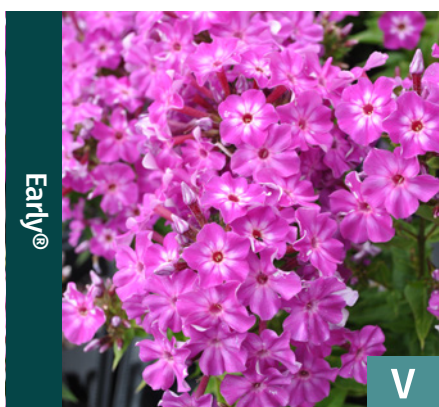
76326 **Early® Cerise**
Phlox paniculata
VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 25/30 | ○ | ✽ 5



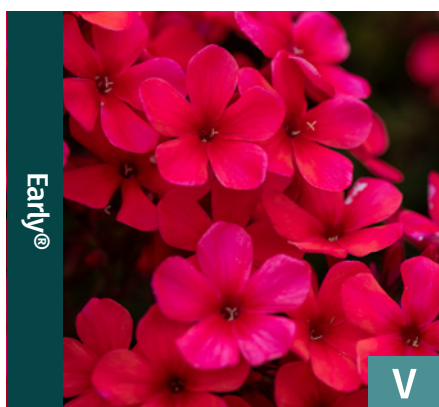
76508 **Early® Lavender Pop**
Phlox paniculata
VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 25/30 | ○ | ✽ 5



76343 **Early® Pink**
Phlox paniculata
VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 25/30 | ○ | ✽ 5



76327 **Early® Purple Eye**
Phlox paniculata
VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 25/30 | ○ | ✽ 5



76217 **Early® Red**
Phlox paniculata
VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 25/30 | ○ | ✽ 5



76325 **Early® White**
Phlox paniculata
VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 25/30 | ○ | ✽ 5

PHLOX



76504 | **Flame® Lilac Star**
Phlox paniculata
 VII - IX | ↳ 30 | ♀ 30/50 | ○ | ☀ 4



76312 | **Flame® Pink**
Phlox paniculata
 VII - IX | ↳ 30 | ♀ 30/50 | ○ | ☀ 4



76350 | **Flame® Purple**
Phlox paniculata
 VII - IX | ↳ 30 | ♀ 30/50 | ○ | ☀ 4



76315 | **Flame® Purple Eye**
Phlox paniculata
 VII - IX | ↳ 30 | ♀ 30/50 | ○ | ☀ 4



76316 | **Flame® Red**
Phlox paniculata
 VII - IX | ↳ 30 | ♀ 30/50 | ○ | ☀ 4



76510 | **Flame® Watermelon**
Phlox paniculata
 VII - IX | ↳ 30 | ♀ 30/50 | ○ | ☀ 4



76320 | **Flame® White Eye**
Phlox paniculata
 VII - IX | ↳ 30 | ♀ 30/50 | ○ | ☀ 4



76351 | **Flame® Pro White**
Phlox paniculata
 VII - IX | ↳ 30 | ♀ 30/50 | ○ | ☀ 4



76314 | **Flame® Pro Purple**
Phlox paniculata
 VII - IX | ↳ 30 | ♀ 30/50 | ○ | ☀ 4



76344 | **Flame® Pro Soft Pink**
Phlox paniculata
 VII - IX | ↳ 30 | ♀ 30/50 | ○ | ☀ 4



76309 | **Flame® Pro Light Blue**
Phlox paniculata
 VII - IX | ↳ 30 | ♀ 30/50 | ○ | ☀ 4



76346 | **Flame® Pro Cerise**
Phlox paniculata
 VII - IX | ↳ 30 | ♀ 30/50 | ○ | ☀ 4



Flame® Pro
76503 **Flame® Pro Pink Pop**
Phlox paniculata
VII - IX | ↳ 30 | \$ 30/50 | ○ | ☀ 4



76267 **Franz Schubert**
Phlox paniculata
VII - VIII | ↳ 50 | \$ 60/80 | ○ | ☀ 4



76355 **Herbstwalzer**
Phlox paniculata
IX - X | ↳ 60 | \$ 90/120 | ○ | ☀ 4



76270 **Laura**
Phlox paniculata
VII - IX | ↳ 40 | \$ 50/80 | ○ | ☀ 4



76353 **Narwiński Wir**
Phlox paniculata
VII - VIII | ↳ 50 | \$ 80/100 | ○ | ☀ 4



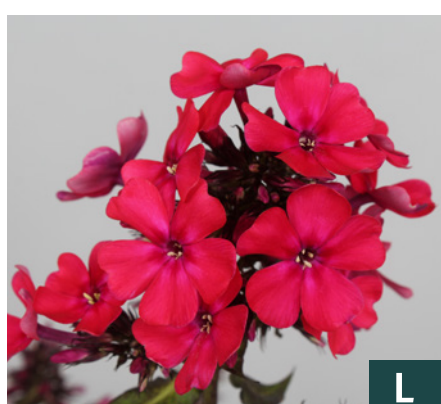
76356 **Nora Leigh**
Phlox paniculata
IVII - IX | ↳ 50 | \$ 70/90 | ○ | ☀ 4



76242 **Orange Perfection**
Phlox paniculata
VII - IX | ↳ 60 | \$ 70/80 | ○ | ☀ 4



76357 **Spitfire**
Phlox paniculata
VII - VIII | ↳ 50 | \$ 60/80 | ○ | ☀ 4



76358 **Starfire**
Phlox paniculata
VII - IX | ↳ 50 | \$ 70/90 | ○ | ☀ 4



76243 **Tenor**
Phlox paniculata
VII - VIII | ↳ 40 | \$ 70/90 | ○ | ☀ 4



76352 **Warsaw Sunrise**
Phlox paniculata
VII - VIII | ↳ 60 | \$ 80/100 | ○ | ☀ 4

PHLOX



76260

Blue Boy*Phlox paniculata*

VII - VIII | ↳ 40 | ⚡ 55/100 | ○ | ☀ 5

L

L V

76261

Bright Eyes*Phlox paniculata*

VII - VIII | ↳ 40 | ⚡ 60/80 | ○ | ☀ 4

L V



76264

David*Phlox paniculata*

VII - VIII | ↳ 40 | ⚡ 60/90 | ○ | ☀ 4

L V

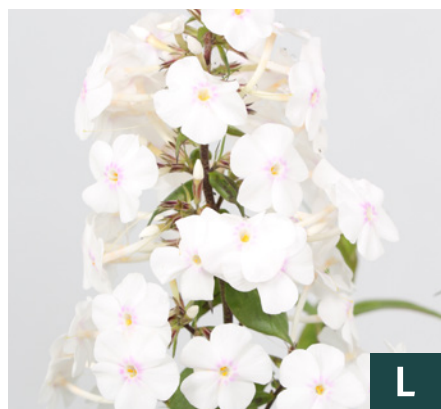
L V

76385

Alpha*Phlox maculata*

VI - VIII | ↳ 40 | ⚡ 60/80 | ○ | ☀ 5

L



76380

Delta*Phlox maculata*

VI - VIII | ↳ 40 | ⚡ 60/80 | ○ | ☀ 5

L

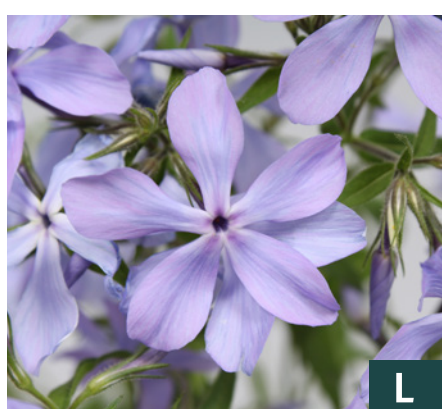
L

76389

Schneelawine*Phlox maculata*

VII - VIII | ↳ 40 | ⚡ 60/80 | ○ | ☀ 4

L



76395

Blue Moon*Phlox divaricata*

IV - VI | ↳ 35 | ⚡ 15/20 | ○ ☀ | ☀ 4

L

L

76378

Clouds of Perfume*Phlox divaricata*

IV - VI | ↳ 35 | ⚡ 15/20 | ○ ☀ | ☀ 4

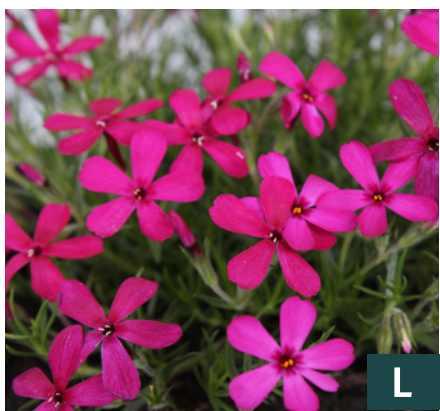
L



76383 **May Breeze**
Phlox divaricata
V - VII | ↗ 40 | ♂ 30/40 | ○ | ☀ 4



76382 **Lilac Cloud**
Phlox douglasii
IV - VI | ↗ 25 | ♂ 5/10 | ○ | ☀ 4



76386 **Ochsenblut**
Phlox douglasii
IV - V | ↗ 25 | ♂ 5/5 | ○ | ☀ 4



76388 **Red Admiral**
Phlox douglasii
IV - VI | ↗ 25 | ♂ 5/10 | ○ | ☀ 4



76360 **White Admiral**
Phlox douglasii
VII - IX | ↗ 40 | ♂ 60/75 | ○ | ☀ 4



76399 **Rosette**
Phlox kelseyi
IV - V | ↗ 25 | ♂ 5/10 | ○ | ☀ 5



76372 **Atropurpurea**
Phlox subulata
IV - VI | ↗ 30 | ♂ 5/15 | ○ | ☀ 3



76374 **Bavaria**
Phlox subulata
V - VI | ↗ 30 | ♂ 5/15 | ○ | ☀ 3



76375 **Benita**
Phlox subulata
IV - VI | ↗ 30 | ♂ 5/10 | ○ | ☀ 3



76262 **Candy Stripes**
Phlox subulata
V - VI | ↗ 40 | ♂ 10/15 | ○ | ☀ 3



76259 **Coral Eye**
Phlox subulata
V - VI | ↗ 40 | ♂ 10/15 | ○ | ☀ 3



76263 **Crimson Beauty**
Phlox subulata
V - VI | ↗ 40 | ♂ 10/15 | ○ | ☀ 3

PHLOX



76361 **Drummond Pink**
Phlox subulata
IV - VI | ↗ 30 | ↓ 10/15 | ○ | ⚡ 3

76202 **Emerald Cushion Blue**
Phlox subulata
V - VI | ↗ 40 | ↓ 10/15 | ○ | ⚡ 3

76266 **Fort Hill**
Phlox subulata
V - VI | ↗ 30 | ↓ 10/15 | ○ | ⚡ 3



76362 **G.F. Wilson**
Phlox subulata
IV - VI | ↗ 30 | ↓ 10/15 | ○ | ⚡ 3

76363 **MacDaniel's Cushion**
Phlox subulata
IV - VI | ↗ 30 | ↓ 5/10 | ○ | ⚡ 3

76364 **Maischneee**
Phlox subulata
IV - VI | ↗ 30 | ↓ 5/10 | ○ | ⚡ 3



76365 **Moerheimii**
Phlox subulata
IV - VI | ↗ 30 | ↓ 10/15 | ○ | ⚡ 3

76366 **Oakington Blue Eyes**
Phlox subulata
IV - VI | ↗ 30 | ↓ 10/15 | ○ | ⚡ 3

76368 **Purple Beauty**
Phlox subulata
IV - VI | ↗ 30 | ↓ 10/15 | ○ | ⚡ 3



76272 **Red Wings**
Phlox subulata
V - VI | ↗ 30 | ↓ 5/10 | ○ | ⚡ 3

76369 **Ronsdorfer Schöne**
Phlox subulata
IV - VI | ↗ 30 | ↓ 5/10 | ○ | ⚡ 3

76370 **Samson**
Phlox subulata
V - VI | ↗ 30 | ↓ 10/15 | ○ | ⚡ 3



76273 **Scarlet Flame**
Phlox subulata
V - VI | ↗ 30 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 3



76274 **Snowflake**
Phlox subulata
V - VI | ↗ 30 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 3



Spring®
Phlox subulata
V - VI | ↗ 30 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 3



76335 **Spring® Blue**
Phlox subulata
V - VI | ↗ 40 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 3



76338 **Spring® Dark Pink**
Phlox subulata
V - VI | ↗ 40 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 3



Spring® Hot Pink
Phlox subulata
V - VI | ↗ 40 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 3



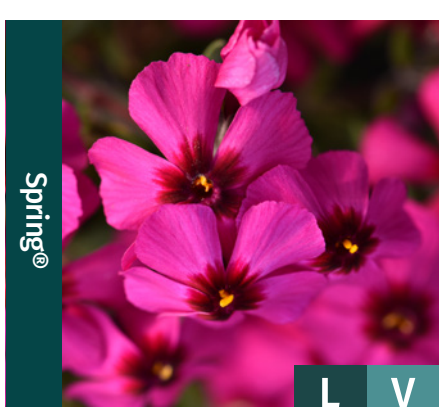
76347 **Spring® Lilac**
Phlox subulata
V - VI | ↗ 40 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 3



76505 **Spring® Pink Dark Eye**
Phlox subulata
V - VI | ↗ 40 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 3



Spring® Purple
Phlox subulata
V - VI | ↗ 40 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 3



76506 **Spring® Scarlet**
Phlox subulata
V - VI | ↗ 40 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 3



76339 **Spring® White**
Phlox subulata
V - VI | ↗ 40 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 3



White Delight
Phlox subulata
V - VI | ↗ 30 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 3



76373 **Zwergenteppich**
Phlox subulata
IV - VI | ↗ 30 | ⚡ 5/10 | ○ | ☀ 3



76397 **Bedazzled Lavender**
Phlox x hybrida
IV - V | ↗ 30 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 4



76304 **Forever Pink**
Phlox x hybrida
VI - IX | ↗ 45 | ⚡ 40/40 | ○ | ☀ 4



76396 **Bedazzled Pink**
Phlox x hybrida
IV - V | ↗ 30 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 4



74626 **Phuopsis stylosa**
Phuopsis stylosa
VI - VIII | ↗ 80 | ⚡ 20/25 | ☀ | ☀ 6



71432 **Cherry Ripe**
Phygelius aequalis
VI - IX | ↗ 50 | ⚡ 60/80 | ○ | ☀ 7 ☀ ☀



71473 **Candy Drops Cream**
Phygelius capensis
VII - IX | ↗ 30 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 7 ☀ ☀



71474 **Candy Drops Deep Rose**
Phygelius capensis
VII - IX | ↗ 30 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 7 ☀ ☀



71475 **Candy Drops Red**
Phygelius capensis
VII - IX | ↗ 30 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 7 ☀ ☀



Candy Drops

71476

Candy Drops Tangerine

Phygelia capensis

VII - IX | ↗ 30 | ↓ 40/50 | ○ | ⚡ 7 ⚡ 8

L V



71431

African Queen

Phygelia rectus

VII - IX | ↗ 60 | ↓ 80/100 | ○ | ⚡ 7 ⚡ 8

L



73375

Miss Manners

Physostegia virginiana

VI - IX | ↗ 50 | ↓ 50/70 | ○ | ⚡ 3

L



73359

Vivid

Physostegia virginiana

VI - IX | ↗ 50 | ↓ 50/70 | ○ | ⚡ 3

L



70761

Gold Feathers

Polemonium

V - VI | ↗ 30 | ↓ 30/50 | ⚡ 3

L V



70782

Brise d'Anjou

Polemonium caeruleum

VI - VIII | ↗ 25 | ↓ 30/40 | ⚡ 3

P



70757

Heaven Scent

Polemonium reptans

V - VI | ↗ 30 | ↓ 30/50 | ○ ⚡ 3

L



70753

Stairway to Heaven

Polemonium reptans

V - VII | ↗ 30 | ↓ 30/40 | ⚡ 5

L



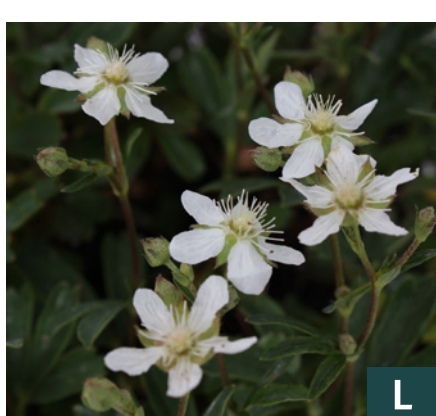
70781

Bressingham Purple

Polemonium yezoense

VI - VIII | ↗ 30 | ↓ 40/50 | ○ ⚡ 3

L V



73361

Nuuk

Potentilla tridentata

V - VI | ↗ 20 | ↓ 10/15 | ○ ⚡ 2

L



73358

Gruss aus Isernhagen

Prunella

VI - IX | ↗ 50 | ↓ 15/20 | ○ ⚡ 5

L V



73384

Alba

Prunella grandiflora

VI - IX | ↗ 50 | ↓ 15/20 | ○ ⚡ 5

V



79885 **Summer Daze**
Prunella hybrid
VI - IX | ↳ 50 | ⚡ 15/20 | ○ ⚡ | ⚡ 5



79310 **Moonshine**
Pulmonaria
IV - V | ↳ 50 | ⚡ 20/25 | ⚡ | ⚡ 4



79318 **Silver Bouquet**
Pulmonaria
IV - V | ↳ 50 | ⚡ 20/25 | ○ ⚡ | ⚡ 4



79312 **Trevi Fountain**
Pulmonaria
IV - V | ↳ 65 | ⚡ 30/30 | ○ ⚡ | ⚡ 4



74859 **Shrimps on the Barbie**
Pulmonaria x hybrida
IV - V | ↳ 50 | ⚡ 20/25 | ○ ⚡ | ⚡ 4



73355 **Pycnanthemum flexuosum**
Pycnanthemum flexuosum
VII - IX | ↳ 40 | ⚡ 40/60 | ○ ⚡ | ⚡ 5 ⚡



73356 **Pycnanthemum muticum**
Pycnanthemum muticum
VII - IX | ↳ 50 | ⚡ 80/90 | ○ ⚡ | ⚡ 5 ⚡



73357 **Pycnanthemum pilosum**
Pycnanthemum pilosum
VII - X | ↳ 40 | ⚡ 50/70 | ○ ⚡ | ⚡ 5 ⚡



73365 **Hookeri Laxa**
Raoulia
VI - VIII | ↳ 20 | ⚡ 5/5 | ○ | ⚡ 5



79737 **Capri**
Rosmarinus officinalis
VI - VIII | ↳ 50 | ⚡ 20/25 | ○ | ⚡ 7 ⚡ ⚡



79201 **Rosmarinus officinalis**
Rosmarinus officinalis
VI - VIII | ↳ 50 | ⚡ 40/50 | ○ | ⚡ 7 ⚡ ⚡



79772 **Rosmarinus prostratus**
Rosmarinus prostratus
VI - VIII | ↳ 50 | ⚡ 20/20 | ○ | ⚡ 7 ⚡ ⚡



Pulmonaria x hybrida

Shrimps on the Barbie



Rudbeckia

Littlebeckia™ Ballerina

NEW

76433

Littlebeckia Ballerina*Rudbeckia hirta*

VI - X | ↘ 20 | ♂ 35/40 | ○ | ☀ 7 ☀

V



72954

Littlebeckia™ Sunrise*Rudbeckia hirta*

VI - X | ↘ 25 | ♂ 35/40 | ○ | ☀ 7 ☀

V



V

72982

Littlebeckia™ Sunshine*Rudbeckia hirta*

VII - VIII | ↘ 30 | ♂ 30/35 | ○ | ☀ 7 ☀

R



Littlebeckia

Flamenco®

SmileyZ™

SmileyZ™ Big

Sunbeckia®



Rudbeckia
Flamenco™



Rudbeckia

Flamenco™ True Red





72994 | **Flamenco® True Red**
Rudbeckia hirta
VI - X | ↳ 45 | ♂ 40/45 | ○ | ✽ 7 ⚒



72948 | **Flamenco® Apricot**
Rudbeckia hirta
VI - X | ↳ 35 | ♂ 40/45 | ○ | ✽ 7 ⚒



76413 | **Flamenco® Bright Orange**
Rudbeckia hirta
VI - X | ↳ 40 | ♂ 45/50 | ○ | ✽ 7 ⚒



72993 | **Flamenco® Dark Orange**
Rudbeckia hirta
VI - X | ↳ 40 | ♂ 40/45 | ○ | ✽ 7 ⚒



72992 | **Flamenco® Vanilla**
Rudbeckia hirta
VI - X | ↳ 35 | ♂ 40/40 | ○ | ✽ 7 ⚒



76414 | **Flamenco® Yellow**
Rudbeckia hirta
VI - X | ↳ 40 | ♂ 45/50 | ○ | ✽ 7 ⚒



Label included

PL | Etykieta wliczona w cenę sadzonki.

DE | Etikett im Jungpflanzenpreis inbegriffen.

NL | Label inbegrepen in de prijs van jonge planten.

SmileyZ™



Rudbeckia

SmileyZ™
Double Kissing

NEW

76430 SmileyZ™ Double Kissing Rudbeckia hirta VI - X ↳ 35 \$ 40/45 ○ ⚡ 7 ♂ ♀	76425 SmileyZ™ Cheerful Rudbeckia hirta VI - X ↳ 35 \$ 40/45 ○ ⚡ 7 ♂ ♀	76410 SmileyZ™ Divine Rudbeckia hirta VI - X ↳ 35 \$ 40/45 ○ ⚡ 7 ♂ ♀	72989 SmileyZ™ Star of Life Rudbeckia hirta VI - X ↳ 40 \$ 40/40 ○ ⚡ 7 ♂ ♀
---	---	---	---



72933 SmileyZ™ Giggling Rudbeckia hirta VI - X ↳ 40 \$ 50/55 ○ ⚡ 7 ♂ ♀	72934 SmileyZ™ Happy Rudbeckia hirta VI - X ↳ 40 \$ 45/40 ○ ⚡ 7 ♂ ♀	76424 SmileyZ™ Joyful Rudbeckia hirta VI - X ↳ 35 \$ 40/45 ○ ⚡ 7 ♂ ♀	72932 SmileyZ™ Kissing Rudbeckia hirta VI - X ↳ 35 \$ 40/45 ○ ⚡ 7 ♂ ♀
---	--	---	--



72952 SmileyZ™ Lemon Rudbeckia hirta VI - X ↳ 35 \$ 40/45 ○ ⚡ 7 ♂	72987 SmileyZ™ Party Rudbeckia hirta VI - X ↳ 40 \$ 45/45 ○ ⚡ 7 ♂ ♀	72991 SmileyZ™ Passion Rudbeckia hirta VI - X ↳ 35 \$ 35/45 ○ ⚡ 7 ♂ ♀	72937 SmileyZ™ Tiger Rudbeckia hirta VI - X ↳ 40 \$ 45/45 ○ ⚡ 7 ♂ ♀
--	--	--	--



76431 SmileyZ™ Grace Rudbeckia hirta VI - X ↳ 35 \$ 40/45 ○ ⚡ 7 ♂	76423 SmileyZ™ Sunbeam Rudbeckia hirta VI - X ↳ 40 \$ 40/40 ○ ⚡ 7 ♂ ♀	72951 SmileyZ™ Loving Rudbeckia hirta VI - X ↳ 35 \$ 40/45 ○ ⚡ 7 ♂ ♀
--	--	---

R

SmileyZ™
BIG



Rudbeckia

SmileyZ™
Big Kiss



72984 | **SmileyZ™ Big Kiss**
Rudbeckia hirta

VI - X | ↗ 45 | ↓ 50/60 | ○ | ⚡ 7 ♂ ♀

72974 | **SmileyZ™ Big Joy**
Rudbeckia hirta

VI - X | ↗ 45 | ↓ 55/65 | ○ | ⚡ 7 ♂ ♀

72986 | **SmileyZ™ Big Love**
Rudbeckia hirta

VI - X | ↗ 45 | ↓ 50/60 | ○ | ⚡ 7 ♂ ♀



72977 | **SmileyZ™ Big Luck**
Rudbeckia hirta

VI - X | ↗ 45 | ↓ 55/65 | ○ | ⚡ 7 ♂ ♀

72976 | **SmileyZ™ Big Shine**
Rudbeckia hirta

VI - X | ↗ 45 | ↓ 60/65 | ○ | ⚡ 7 ♂ ♀

72985 | **SmileyZ™ Big Smile**
Rudbeckia hirta

VI - X | ↗ 45 | ↓ 50/60 | ○ | ⚡ 7 ♂ ♀



72942

SmileyZ™ Big Sun

Rudbeckia hirta

VI - X | ↗ 40 | ↓ 55/65 | ○ | ⚡ 7 ♂ ♀

SUN
BECKIA®



Rudbeckia

Sunbeckia®
Ophelia



72981 | **Sunbeckia® Ophelia**
Rudbeckia hirta
VI - X | ↗ 45 | ♂ 45/50 | ○ | ✽ 7 ♂ ♀

72929 | **Sunbeckia® Alicia**
Rudbeckia hirta
VI - X | ↗ 40 | ♂ 35/50 | ○ | ✽ 7 ♂ ♀

76411 | **Sunbeckia® Carolina**
Rudbeckia hirta
VI - X | ↗ 40 | ♂ 35/50 | ○ | ✽ 7 ♂ ♀



76412 | **Sunbeckia® Maya**
Rudbeckia hirta
VI - X | ↗ 45 | ♂ 45/50 | ○ | ✽ 7 ♂ ♀

76415 | **Sunbeckia® Mia**
Rudbeckia hirta
VI - IX | ↗ 50 | ♂ 50/55 | ○ | ✽ 7 ♂ ♀

72979 | **Sunbeckia® Paulina**
Rudbeckia hirta
VI - X | ↗ 45 | ♂ 45/60 | ○ | ✽ 7 ♂ ♀

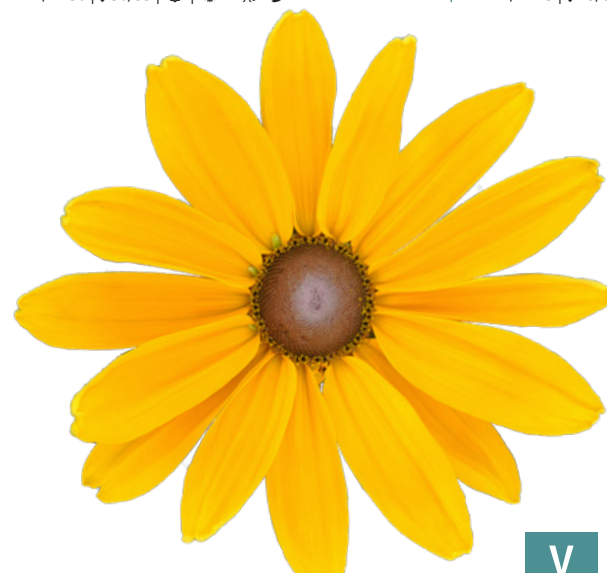


Label included

PL | Etykieta wliczona w cenę sadzonki.

DE | Etikett im Jungpflanzenpreis inbegriffen.

NL | Label inbegrepen in de prijs van jonge planten.



76416

| **Sunbeckia® Victoria**
Rudbeckia hirta
VI - IX | ↗ 50 | ♂ 50/55 | ○ | ✽ 7 ♂ ♀



Rudbeckia

Sun Ka Ching



L V

72949 **Forever Gold**
Rudbeckia fulgida
VII - X | ↳ 45 | ⚡ 45/60 | ○ | ⚡ 4



L V

72906 **Goldsturm**
Rudbeckia fulgida
VIII - X | ↳ 40 | ⚡ 40/70 | ○ | ⚡ 3



L V

72924 **Little Goldstar**
Rudbeckia fulgida
VII - X | ↳ 40 | ⚡ 35/50 | ○ | ⚡ 4



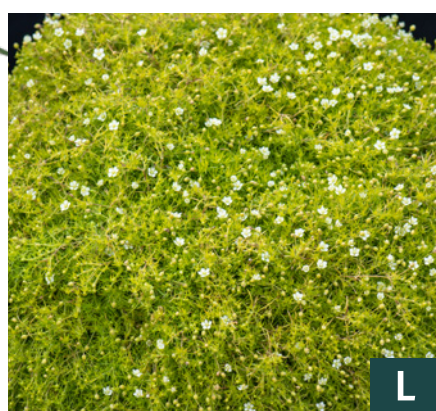
L V

76408 **Sun Ka Ching**
Rudbeckia fulgida
VIII - X | ↳ 40 | ⚡ 40/55 | ○ | ⚡ 4



L

78139 **Green Moss**
Sagina subulata
VI - VIII | ↳ 20 | ⚡ 5/7 | ○ Q | ⚡ 4



L

78140 **Lime Moss**
Sagina subulata
VI - VIII | ↳ 20 | ⚡ 5/7 | ○ Q | ⚡ 4



L

77357 **Salvia forreri**
Salvia forreri
IX - X | ↳ 30 | ⚡ 40/60 | ○ | ⚡ 8



L

77318 **Amethyst Lips**
Salvia gregii
V - X | ↳ 30 | ⚡ 40/60 | ○ | ⚡ 8



L

78276 **Blue Note**
Salvia gregii
VI - X | ↳ 30 | ⚡ 40/60 | ○ | ⚡ 8

R
S

SALVIA



77306 **Cherry Lips**
Salvia gregii
VI - VIII | ↳ 40 | ₣ 50/65 | ○ | ☀ 8



78284 **Joy**
Salvia gregii
VI - X | ↳ 30 | ₣ 35/50 | ○ | ☀ 8



77315 **Lipstick**
Salvia gregii
V - X | ↳ 40 | ₣ 50/65 | ○ | ☀ 8



77320 **Royal Bumble**
Salvia gregii
V - X | ↳ 40 | ₣ 40/60 | ○ | ☀ 8



77358 **Rosea**
Salvia jurisicii
VI - IX | ↳ 20 | ₣ 20/30 | ○ | ☀ 6



77334 **Salvia jurisicii**
Salvia jurisicii
VI - IX | ↳ 20 | ₣ 20/30 | ○ | ☀ 6



77335 **Salvia liciooides**
Salvia liciooides
VI - X | ↳ 30 | ₣ 35/50 | ○ | ☀ 7



77313 **Gletsjer**
Salvia microphylla
VI - XI | ↳ 40 | ₣ 40/60 | ○ | ☀ 8



78282 **Hot Lips**
Salvia microphylla
VI - VIII | ↳ 40 | ₣ 50/65 | ○ | ☀ 8



78297 **Carina**
Salvia x hybrida
V - VI | ↳ 30 | ₣ 30/40 | ○ | ☀ 6



77309 **Feathers Flamingo**
Salvia x hybrida
VI - VIII | ↳ 25 | ₣ 30/45 | ○ | ☀ 5



77310 **Feathers Peacock**
Salvia x hybrida
VI - VIII | ↳ 25 | ₣ 30/45 | ○ | ☀ 5



77322 **Salvia uliginosa**
Salvia uliginosa
VII - X | ↬ 60 | ‡ 90/120 | ○ | ⚡ 7

78211 **Purple Rain**
Salvia verticillata
VI - VIII | ↬ 40 | ‡ 40/60 | ○ | ⚡ 5

78289 **Amante**
Salvia hybrida
VII - X | ↬ 60 | ‡ 70/90 | ○ | ⚡ 7 🌸



78250 **Amistad**
Salvia hybrida
VI - X | ↬ 60 | ‡ 70/90 | ○ | ⚡ 7 🌸

78261 **Ember's Wish**
Salvia hybrida
VI - X | ↬ 60 | ‡ 70/80 | ○ | ⚡ 7 🌸

78281 **Love & Wishes**
Salvia hybrida
VI - X | ↬ 60 | ‡ 70/80 | ○ | ⚡ 7 🌸



78227 **Pink Amistad**
Salvia hybrida
VI - IX | ↬ 60 | ‡ 70/90 | ○ | ⚡ 7 🌸



78203 **Amethyst**
Salvia nemorosa
V - VIII | ↬ 40 | ‡ 40/65 | ○ | ⚡ 5

78240 **Blauhügel**
Salvia nemorosa
VI - VIII | ↬ 30 | ‡ 40/50 | ○ | ⚡ 5

R
S

SALVIA



78285 **Blue Bouquette**
Salvia nemorosa
V - IX | ↳ 20 | ⚡ 20/25 | ○ | ☀ 5

L V



78236 **Blue Field**
Salvia nemorosa
VI - X | ↳ 55 | ⚡ 25/55 | ○ | ☀ 6

L



78204 **Caradonna**
Salvia nemorosa
V - VIII | ↳ 40 | ⚡ 40/60 | ○ | ☀ 5

L



78298 **Caradonna Pink**
Salvia nemorosa
V - VIII | ↳ 40 | ⚡ 40/60 | ○ | ☀ 5

L



78207 **Mainacht**
Salvia nemorosa
V - VIII | ↳ 40 | ⚡ 30/50 | ○ | ☀ 5

L



78216 **Marcus™**
Salvia nemorosa
VI - VIII | ↳ 30 | ⚡ 20/30 | ○ | ☀ 3

L V



77336 **Midnight Purple**
Salvia nemorosa
V - VI | ↳ 30 | ⚡ 35/35 | ○ | ☀ 6

L V



78299 **Midnight Rose**
Salvia nemorosa
V - VI | ↳ 30 | ⚡ 30/35 | ○ | ☀ 6

V



78238 **Night Field**
Salvia nemorosa
VI - X | ↳ 55 | ⚡ 30/55 | ○ | ☀ 6

L



78210 **Ostfriesland**
Salvia nemorosa
V - VIII | ↳ 30 | ⚡ 30/50 | ○ | ☀ 4

L



77317 **Pink Beauty**
Salvia nemorosa
VI - VIII | ↳ 40 | ⚡ 35/50 | ○ | ☀ 5

L



77321 **Rügen**
Salvia nemorosa
VI - VIII | ↳ 30 | ⚡ 25/30 | ○ | ☀ 5

L



78287

Rianne*Salvia nemorosa*

V - VI | ↬ 30 | ♀ 25/30 | ○ | ☀ 6

L V



78272

Salute Deep Blue Imp.*Salvia nemorosa*

V - VI | ↬ 25 | ♀ 25/35 | ○ | ☀ 6

V



78273

Salute Ice Blue*Salvia nemorosa*

V - VI | ↬ 30 | ♀ 25/35 | ○ | ☀ 4

V



78288

Salute Light Pink*Salvia nemorosa*

V - VI | ↬ 25 | ♀ 25/35 | ○ | ☀ 6

V



78275

Salute White*Salvia nemorosa*

V - VI | ↬ 30 | ♀ 25/35 | ○ | ☀ 4

V



78234

Schneehügel*Salvia nemorosa*

VI - VIII | ↬ 40 | ♀ 30/50 | ○ | ☀ 4

L



78213

Schwellenburg*Salvia nemorosa*

VI - VIII | ↬ 40 | ♀ 30/50 | ○ | ☀ 4

L

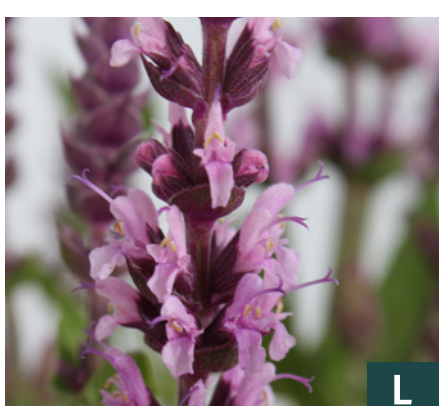


7723

Sensation Deep Blue Imp.*Salvia nemorosa*

VI - VIII | ↬ 30 | ♀ 25/35 | ○ | ☀ 4

L



77324

Sensation Deep Rose Imp.*Salvia nemorosa*

VI - VIII | ↬ 30 | ♀ 25/35 | ○ | ☀ 4

L



77325

Sensation White*Salvia nemorosa*

VI - VIII | ↬ 30 | ♀ 25/35 | ○ | ☀ 4

L



78214

Viola Klose*Salvia nemorosa*

V - VIII | ↬ 30 | ♀ 30/45 | ○ | ☀ 4

L

S



78246 **Berggarten**
Salvia officinalis
VI - VII | ↗ 40 | ⚡ 40/60 | ○ | ☀ 4



78206 **Icterina**
Salvia officinalis
VI - VII | ↗ 30 | ⚡ 30/50 | ○ | ☀ 5



77319 **Purpurascens**
Salvia officinalis
VI - VII | ↗ 30 | ⚡ 30/50 | ○ | ☀ 5



77327 **Tricolor**
Salvia officinalis
VI - VII | ↗ 30 | ⚡ 30/50 | ○ | ☀ 5



77316 **Nachtvlinder**
Salvia x jamensis
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 50/65 | ○ | ☀ 8



78260 **Black and Blue**
Salvia guarantica
VII - X | ↗ 60 | ⚡ 70/70 | ○ | ☀ 7 🌸



70506 **Santolina chamaecyparissus**
Santolina chamaecyparissus
VII - VIII | ↗ 40 | ⚡ 30/50 | ○ | ☀ 6



70505 **Lemon Fizz**
Santolina rosmarinifolia
VII - VIII | ↗ 30 | ⚡ 20/30 | ○ | ☀ 6



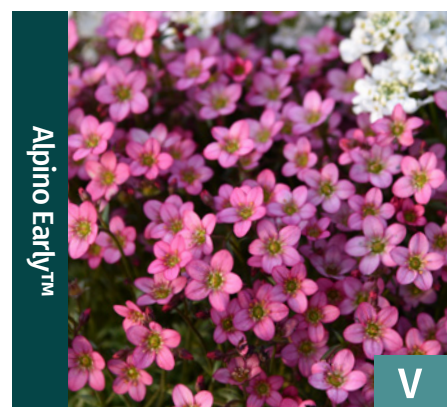
70508 **Santolina rosmarinifolia**
Santolina rosmarinifolia
VII - VIII | ↗ 30 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 6



70302 **Bressingham Pink**
Saponaria hybrida
VI - IX | ↗ 20 | ⚡ 5/10 | ○ | ☀ 4



70303 **Saponaria x olivana**
Saponaria x olivana
V - VI | ↗ 20 | ⚡ 5/10 | ○ | ☀ 4



75255 **Alpino Early™**
Carnival
Saxifraga arendsii
IV - VI | ↗ 40 | ⚡ 15/20 | ○ | ☀ 5



71848 **Alpino Early™ Lime**
Saxifraga arendsii
IV - VI | ↳ 40 | ⚡ 15/20 | ○ | ☀ 5



75256 **Alpino Early™ Magic Salmon**
Saxifraga arendsii
IV - VI | ↳ 40 | ⚡ 15/20 | ○ | ☀ 5



71849 **Alpino Early™ Picotee**
Saxifraga arendsii
IV - VI | ↳ 40 | ⚡ 15/20 | ○ | ☀ 5



71828 **Alpino Early™ Rose**
Saxifraga arendsii
IV - VI | ↳ 40 | ⚡ 15/20 | ○ | ☀ 5



71801 **Scenic Red**
Saxifraga arendsii
IV - VI | ↳ 40 | ⚡ 15/20 | ○ | ☀ 5



71802 **Scenic White**
Saxifraga arendsii
IV - VI | ↳ 40 | ⚡ 15/20 | ○ | ☀ 5



75081 **Barocca**
Scabiosa columbaria
V - X | ↳ 30 | ⚡ 20/40 | ○ | ☀ 7 🌸



71536 **Flutter™**
Scabiosa columbaria
V - IX | ↳ 30 | ⚡ 30/45 | ○ | ☀ 4



71524 **Flutter™ Deep Blue**
Scabiosa columbaria
V - IX | ↳ 25 | ⚡ 25/35 | ○ | ☀ 5



71525 **Flutter™ Pure White**
Scabiosa columbaria
V - IX | ↳ 25 | ⚡ 25/35 | ○ | ☀ 5



71545 **Flutter™ Rose Pink**
Scabiosa columbaria
V - IX | ↳ 25 | ⚡ 25/35 | ○ | ☀ 5



74801 **Mariposa Blue**
Scabiosa columbaria
VI - IX | ↳ 35 | ⚡ 30/45 | ○ | ☀ 6

SCABIOSA | SCUTELLARIA | SEDUM



L V

71537 **Pink Mist**
Scabiosa columbaria
VI - IX | ↳ 30 | ♀ 30/45 | ○ | ☀ 4



L

76717 **Scutellaria indica var. parviflora**
Scutellaria indica
VI - IX | ↳ 20 | ♀ 10/15 | ○ | ☀ 6



L

76730 **Scutellaria scordifolia**
Scutellaria scordifolia
VI - IX | ↳ 35 | ♀ 20/25 | ○ | ☀ 6



L V

75232 **SunSparkler® Cherry Tart**
Sedum
VIII - X | ↳ 40 | ♀ 10/15 | ○ | ☀ 4



L V

71889 **SunSparkler® Dazzleberry**
Sedum
VI - VIII | ↳ 45 | ♀ 20/25 | ○ | ☀ 4



L V

71891 **SunSparkler® Firecracker**
Sedum
VIII - IX | ↳ 45 | ♀ 10/15 | ○ | ☀ 4



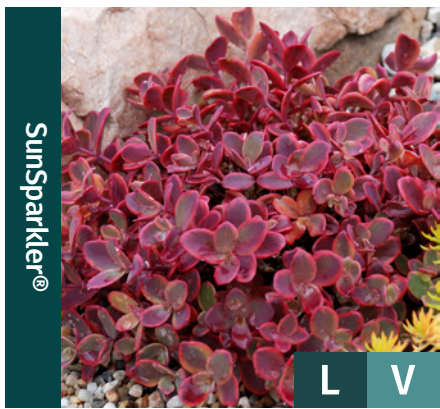
L V

71890 **SunSparkler® Lime Zinger**
Sedum
VIII - X | ↳ 45 | ♀ 10/15 | ○ | ☀ 4



L V

75252 **SunSparkler® Plum Dazzled**
Sedum
VIII - X | ↳ 45 | ♀ 20/25 | ○ | ☀ 5



L V

75262 **SunSparkler® Wildfire**
Sedum
VIII - X | ↳ 45 | ♀ 20/25 | ○ | ☀ 6



L V

70466 **Globe Pink**
Sedum
VII - IX | ↳ 30 | ♀ 25/30 | ○ | ☀ 5 ⚡



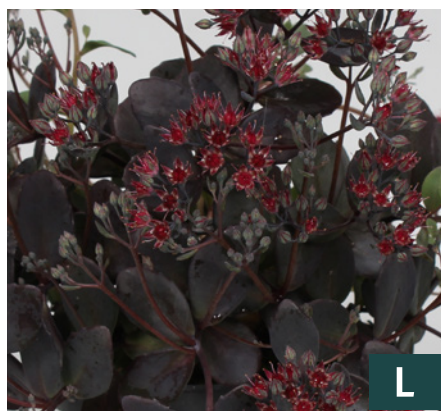
L V

70465 **Globe Purple**
Sedum
VII - IX | ↳ 30 | ♀ 25/30 | ○ | ☀ 5 ⚡



L V

70464 **Globe Yellow**
Sedum
VII - IX | ↳ 30 | ♀ 15/30 | ○ | ☀ 5 ⚡



70462 **Bertram Anderson**
Sedum hybridum
VIII - IX | ↗ 30 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 4 ♂



79763 **Carl**
Sedum hybridum
VII - VIII | ↗ 30 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 4 ♂



70423 **Chocolate Drop**
Sedum hybridum
VII - VIII | ↗ 35 | ⚡ 20/25 | ○ | ☀ 4 ♂



70421 **Herbstfreude**
Sedum hybridum
IX - X | ↗ 40 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 4 ♂



70443 **Jose Aubergine**
Sedum hybridum
VIII - X | ↗ 40 | ⚡ 40/50 | ○ | ☀ 5 ♂



70444 **Karfunkelstein**
Sedum hybridum
VIII - X | ↗ 30 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 5 ♂



70431 **Purple Emperor**
Sedum hybridum
VIII - X | ↗ 30 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 3 ♂



70451 **Red Sparkle**
Sedum hybridum
VIII - X | ↗ 30 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 3 ♂



70459 **Vera Jameson**
Sedum hybridum
VIII - X | ↗ 30 | ⚡ 20/30 | ○ | ☀ 3 ♂



79754 **Brillant**
Sedum spectabile
VIII - IX | ↗ 35 | ⚡ 30/50 | ○ | ☀ 3 ♂



79784 **Hot Stuff**
Sedum spectabile
VIII - IX | ↗ 35 | ⚡ 25/30 | ○ | ☀ 4 ♂



79762 **Stardust**
Sedum spectabile
VIII - IX | ↗ 30 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 4 ♂

SEDUM



L V

79783

Cloud Walker

Sedum telephium

VII - IX | ↬ 55 | ↓ 35/45 | ○ | ⚡ 4 ⚡



L V

71886

Dark Magic

Sedum telephium

VIII - X | ↬ 50 | ↓ 30/40 | ○ | ⚡ 4 ⚡



L

79765

Matrona

Sedum telephium

VII - IX | ↬ 40 | ↓ 40/50 | ○ | ⚡ 4 ⚡



L V

79785

Mr. Goodbud

Sedum telephium

VIII - IX | ↬ 35 | ↓ 40/45 | ○ | ⚡ 4 ⚡



L V

75245

Oriental Dancer

Sedum telephium

VIII - IX | ↬ 40 | ↓ 20/35 | ○ | ⚡ 4 ⚡



L V

71837

Thunderhead

Sedum telephium

VIII - IX | ↬ 60 | ↓ 70/75 | ○ | ⚡ 4 ⚡



L

71859

Touchdown Teak

Sedum telephium

VIII - IX | ↬ 40 | ↓ 20/25 | ○ | ⚡ 4 ⚡



L V

75277

Little Miss Sunshine

Sedum

VI - VII | ↬ 40 | ↓ 15/20 | ○ | ⚡ 4



L

70461

Yellow Queen

Sedum acre

VI - VII | ↬ 20 | ↓ 5/10 | ○ | ⚡ 5



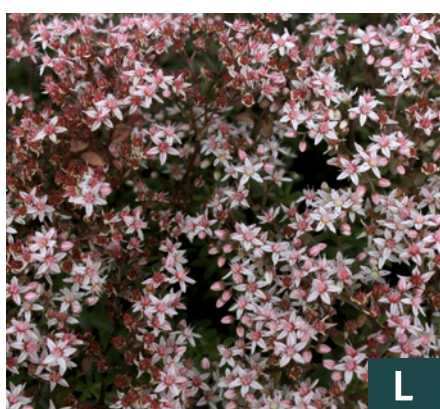
L

75268

Athorum

Sedum album

VI - VIII | ↬ 60 | ↓ 70/100 | ○ | ⚡ 5



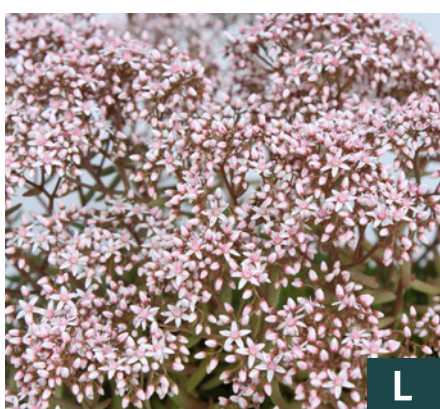
L

71871

Coral Carpet

Sedum album

VI - VII | ↬ 40 | ↓ 5/10 | ○ | ⚡ 3



L

70447

Mural

Sedum album

VI - VIII | ↬ 40 | ↓ 5/10 | ○ | ⚡ 3



71888 **Lidakense**
Sedum caeruleum
VIII - X | ↬ 40 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 4



75270 **Red Canyon**
Sedum caeruleum
VI - IX | ↬ 60 | ⚡ 10/14 | ○ ☀ | ☀ 5



75269 **Sedum caeruleum**
Sedum caeruleum
VII - VIII | ↬ 60 | ⚡ 70/100 | ○ | ☀ 4



70452 **Rosenteppich**
Sedum spectabile
VI - VIII | ↬ 30 | ⚡ 5/10 | ○ | ☀ 4



75260 **Sedum dasyphyllum**
Sedum dasyphyllum
V - VII | ↬ 30 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 3



75283 **Rose**
Sedum ewersii
VII - VIII | ↬ 45 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 5



70438 **Elegans**
Sedum forsterianum
VIII - IX | ↬ 20 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 5



71852 **Chocolate Ball**
Sedum hakoneense
VI - VIII | ↬ 30 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 4



70474 **Green Edge**
Sedum kamtschaticum
V - VII | ↬ 50 | ⚡ 15/20 | ○ | ☀ 3

SEDUM



70442 **Immergrün**
Sedum kamtschaticum
VI - VII | ↗ 30 | ♂ 10/15 | ○ | ☀ 3



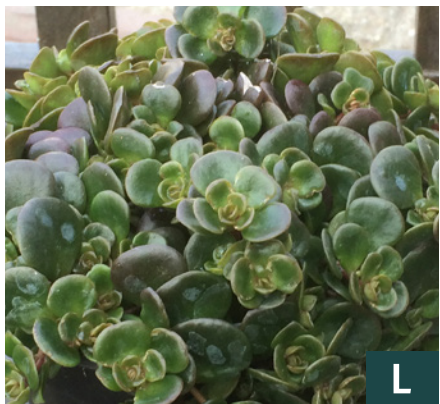
70475 **The Edge**
Sedum kamtschaticum
V - VII | ↗ 50 | ♂ 15/20 | ○ | ☀ 3



70457 **Variegatum**
Sedum kamtschaticum
VI - IX | ↗ 30 | ♂ 10/15 | ○ ☀ | ☀ 3



70448 **Ogon**
Sedum makinoi
VII - VIII | ↗ 25 | ♂ 5/10 | ○ | ☀ 7



70454 **Sedum makinoi**
Sedum makinoi
VII - VIII | ↗ 25 | ♂ 5/10 | ○ | ☀ 7



70460 **Yellow Cushion**
Sedum reflexum
V - VIII | ↗ 20 | ♂ 20/25 | ○ | ☀ 3



70427 **Angelina**
Sedum rupestre
VI - VIII | ↗ 20 | ♂ 15/15 | ○ | ☀ 3



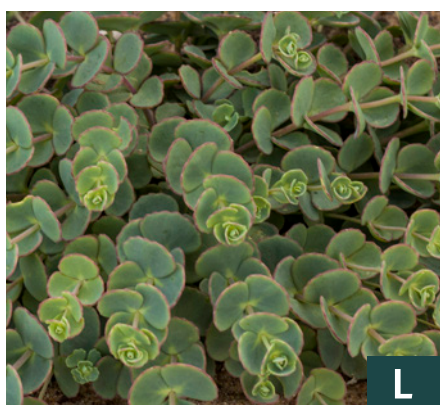
71847 **Blue Spruce**
Sedum rupestre
VII - VIII | ↗ 40 | ♂ 15/20 | ○ | ☀ 3



71843 **Gold**
Sedum rupestre
VIII - X | ↗ 30 | ♂ 15/20 | ○ | ☀ 6



71844 **Sedum sexangulare**
Sedum sexangulare
VI - VII | ↗ 20 | ♂ 10/10 | ○ | ☀ 4



71845 **Sedum sieboldii**
Sedum sieboldii
VIII - X | ↗ 40 | ♂ 15/20 | ○ | ☀ 4



75244 **Cape Blanco**
Sedum spathulifolium
V - VII | ↗ 20 | ♂ 5/10 | ○ | ☀ 5



70439 **Album**
Sedum spurium
VII - IX | ↗ 30 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 4



70437 **Deep Rose**
Sedum spurium
VII - VIII | ↗ 20 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 4



70429 **Dragons Blood**
Sedum spurium
VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 4



75251 **Fuldaglut**
Sedum spurium
VII - VIII | ↗ 20 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 4



75257 **Purpureum**
Sedum spurium
VII - IX | ↗ 30 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 4



71887 **Purpureum**
Sedum spathulifolium
V - VII | ↗ 20 | ⚡ 5/10 | ○ | ☀ 5



70449 **Purpurteppich**
Sedum spurium
VII - VIII | ↗ 20 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 4



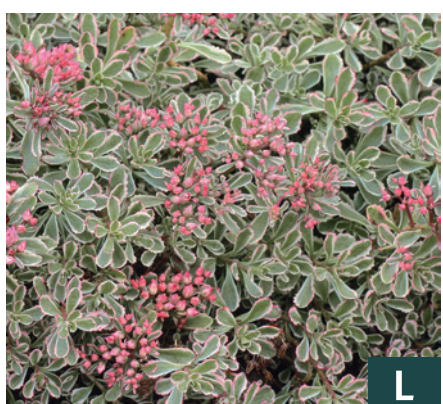
75230 **Schorbuser Blut**
Sedum spurium
VII - VIII | ↗ 20 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 4



70456 **Splendens**
Sedum spurium
VII - VIII | ↗ 25 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 4



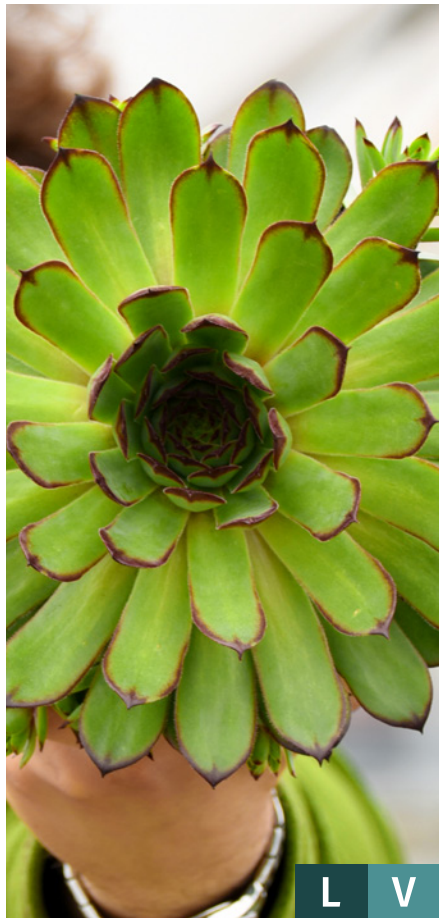
79735 **Tricolor**
Sedum spurium
VII - VIII | ↗ 30 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 4



75275 **Variegatum**
Sedum spurium
VII - VIII | ↗ 30 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 4



75276 **Atlantis**
Sedum takesimense
VII - IX | ↗ 40 | ⚡ 10/15 | ○ | ☀ 6



74546 **BigSam™ Chrome Green**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 12 | ♂ 5/30 | ○ | ☀ 5



74551 **BigSam™ Pink Pomelo**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 12 | ♂ 5/30 | ○ | ☀ 5



74543 **BigSam™ Purple Quartz**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 15 | ♂ 5/30 | ○ | ☀ 5



76113 **BigSam™ Ruby Star Imp.**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 12 | ♂ 5/30 | ○ | ☀ 5



76115 **BigSam™ Black Cherry**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 12 | ♂ 5/30 | ○ | ☀ 5



76114 **BigSam™ Red Mellow**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 12 | ♂ 5/30 | ○ | ☀ 5

S



74587 **Aquila**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 15 | ♂ 5/30 | ○ | ☀ 5



74533 **Aries**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 6 | ♂ 5/20 | ○ | ☀ 3



79509 **Cassiopea**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 6 | ♂ 5/20 | ○ | ☀ 3



74545 **Dr. Fritz Kölein**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 8 | ♂ 5/20 | ○ | ☀ 3



79581 **Draco**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 15 | ♂ 5/30 | ○ | ☀ 5



76117 **Lacerta**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 8 | ♂ 5/20 | ○ | ☀ 3



74582 **Leo**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 15 | ♂ 5/30 | ○ | ☀ 5



74541 **Reinhard**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 8 | ♂ 5/20 | ○ | ☀ 3



74544 **Rosa Mädchen**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 8 | ♂ 5/20 | ○ | ☀ 3



76118 **Scorpius**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 8 | ♂ 5/20 | ○ | ☀ 3



79506 **Sirius**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 6 | ♂ 5/20 | ○ | ☀ 3



79582 **Taurus**
Sempervivum
VI - VII | ↗ 15 | ♂ 5/30 | ○ | ☀ 5



79911 **Elsie Heugh**
Sidalcea hybrida
VII - IX | ↳ 40 | ⚡ 60/80 | ○ | ☀ 5

71608 **Lollipop Pink (Cherry Bubbles)**
Silene viscaria (Lychnis)
IV - V | ↳ 25 | ⚡ 15/30 | ○ ☀ | ☀ 6

71557 **Rollies Favorite**
Silene x robotii
IV - VII | ↳ 30 | ⚡ 30/45 | ○ ☀ | ☀ 3



73984 **Golden Dwarf**
Solidago
VI - IX | ↳ 30 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 4 ☀

74019 **Flexi Belle**
Solidago flexicaulis
VI - VIII | ↳ 40 | ⚡ 40/65 | ○ | ☀ 4 ☀

73986 **Strahlenkrone**
Solidago hybrida
VII - IX | ↳ 40 | ⚡ 40/60 | ○ | ☀ 4 ☀



74020 **Golden Fleece**
Solidago sphacelata
VIII - X | ↳ 60 | ⚡ 40/60 | ○ | ☀ 4 ☀

74502 **Helene Von Stein (Big Ears)**
Stachys byzantina
VI - VII | ↳ 40 | ⚡ 40/60 | ○ | ☀ 4

74527 **Hummelo**
Stachys monnieri
VI - VIII | ↳ 40 | ⚡ 30/45 | ○ | ☀ 4



79560 **Silver Carpet**
Stachys byzantina
VI - VII | ↳ 30 | ⚡ 20/40 | ○ ☀ | ☀ 3

74503 **Ukkie**
Stachys officinalis
VII - VIII | ↳ 30 | ⚡ 20/30 | ○ | ☀ 4

74527 **Hummelo**
Stachys monnieri
VI - VIII | ↳ 40 | ⚡ 30/45 | ○ | ☀ 4



79495

Amethyst*Stokesia laevis*

VIII - X | ↗ 45 | ⚡ 20/45 | ○ | ✶ 6

V

75432

Mel's Blue*Stokesia laevis*

VIII - X | ↗ 30 | ⚡ 20/45 | ○ | ✶ 6

V

76725

Symphytum grandiflorum*Symphytum grandiflorum*

V - VI | ↗ 30 | ⚡ 20/30 | ○ | ✶ 4

L



76726

Wisley Blue*Symphytum grandiflorum*

V - VI | ↗ 30 | ⚡ 20/30 | ○ ✶ | ✶ 4

L

79602

Album*Teucrium chamaedrys*

VII - VIII | ↗ 30 | ⚡ 15/20 | ○ | ✶ 7

L

79833

Teucrium lucidrys*Teucrium lucidrys*

VI - IX | ↗ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ✶ 7

L



79453

Black Stockings*Thalictrum aquilegiifolium*

VII - VIII | ↗ 60 | ⚡ 120/150 | ○ ✶ | ✶ 5

L

74487

Nimbus™ Pink*Thalictrum aquilegiifolium*

VII - VIII | ↗ 40 | ⚡ 70/130 | ○ ✶ | ✶ 5

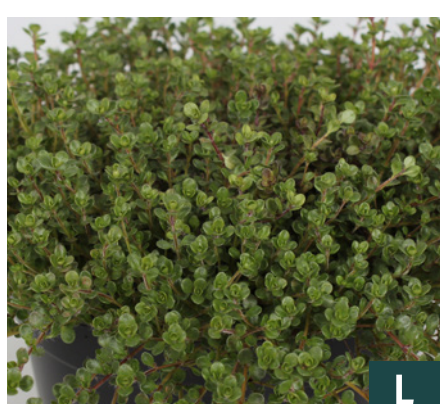
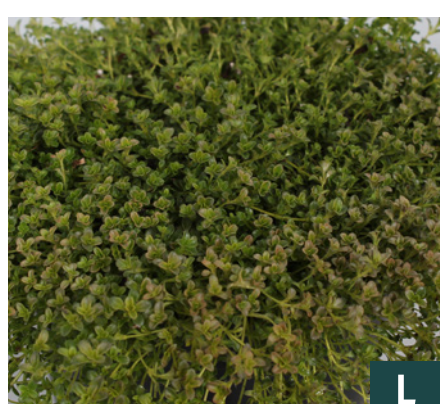
L V

74488

Nimbus™ White*Thalictrum aquilegiifolium*

VII - VIII | ↗ 40 | ⚡ 70/130 | ○ ✶ | ✶ 5

L V



71454

Thymus longicaulis*Thymus longicaulis*

V - VII | ↗ 30 | ⚡ 5/10 | ○ | ✶ 6

L

71449

Albiflorus*Thymus praecox*

VI - VII | ↗ 30 | ⚡ 3/5 | ○ | ✶ 5

L

79202

Coccineus*Thymus praecox*

VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 3/5 | ○ | ✶ 5

L

THYMUS



71450 **Highland Cream**
Thymus praecox
V - VII | ↬ 30 | ♫ 10/10 | ○ | ☀ 5



71451 **Minor**
Thymus praecox
V - VII | ↬ 20 | ♫ 3/5 | ○ | ☀ 5



77480 **Pink Chintz**
Thymus praecox
VI - VII | ↬ 30 | ♫ 10/10 | ○ | ☀ 5



79666 **Pseudolanuginosus**
Thymus praecox
VI - VII | ↬ 30 | ♫ 10/10 | ○ | ☀ 5



71452 **Red Carpet**
Thymus praecox
VI - VII | ↬ 20 | ♫ 3/5 | ○ | ☀ 5



71448 **Foxley**
Thymus pulegioides
VII - VIII | ↬ 30 | ♫ 10/15 | ○ | ☀ 5



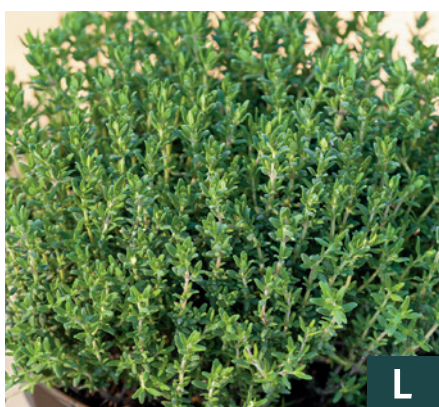
79268 **Elfin**
Thymus serpyllum
VI - VII | ↬ 30 | ♫ 3/5 | ○ | ☀ 5



79644 **Compactus**
Thymus vulgaris
V - VIII | ↬ 30 | ♫ 15/20 | ○ | ☀ 5



77468 **Silver Posie**
Thymus vulgaris
V - VII | ↬ 30 | ♫ 10/15 | ○ | ☀ 5



77467 **Thymus vulgaris**
Thymus vulgaris
V - VIII | ↬ 40 | ♫ 25/30 | ○ | ☀ 5



71453 **Sambesi**
Thymus x citriodorus
VI - VII | ↬ 20 | ♫ 20/25 | ○ | ☀ 5



74223 **Silver Queen**
Thymus x citriodorus
VI - VII | ↬ 30 | ♫ 15/20 | ○ | ☀ 5



79149 **Angel Wings**
Tiarella
IV - V | ↗ 30 | ⚡ 20/30 | ☀ ⚡ | ☀ 5



79873 **Iron Butterfly**
Tiarella
IV - V | ↗ 25 | ⚡ 20/40 | ☀ ☀ ⚡ | ☀ 4



79876 **Pink Skyscraper**
Tiarella
IV - V | ↗ 30 | ⚡ 15/30 | ☀ ⚡ | ☀ 4



79878 **Spring Symphony**
Tiarella
V - VI | ↗ 25 | ⚡ 20/25 | ☀ ⚡ | ☀ 4



79879 **Sugar and Spice**
Tiarella
V - VI | ↗ 30 | ⚡ 20/35 | ☀ ⚡ | ☀ 4



79834 **Tiarella cordifolia**
Tiarella cordifolia
V - VII | ↗ 40 | ⚡ 15/25 | ☀ ⚡ | ☀ 4



74513 **Dark Eyes**
Verbascum
VI - VIII | ↗ 25 | ⚡ 20/30 | ☀ | ☀ 5



74530 **Honey Dijon**
Verbascum
VI - VIII | ↗ 35 | ⚡ 25/45 | ☀ | ☀ 5



74514 **Plum Smokey**
Verbascum
VI - VIII | ↗ 25 | ⚡ 20/40 | ☀ | ☀ 5



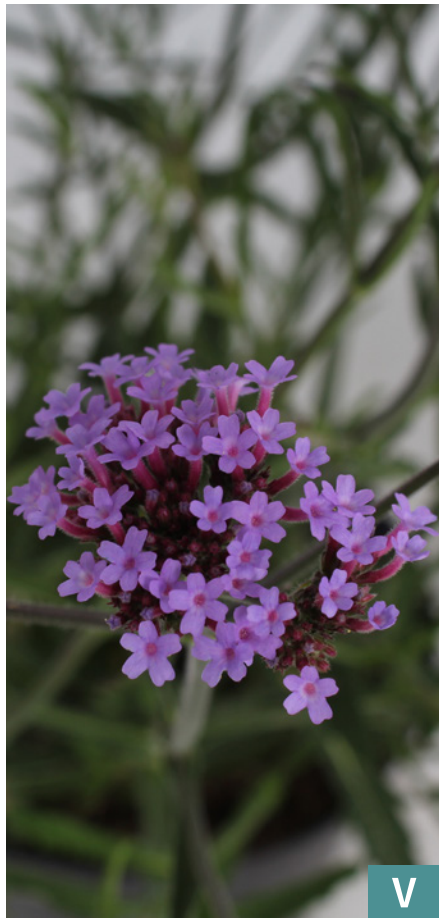
79573 **Rosie**
Verbascum
VIII - X | ↗ 35 | ⚡ 45/60 | ☀ | ☀ 5



79555 **Sugar Plum**
Verbascum
VIII - X | ↗ 30 | ⚡ 30/55 | ☀ | ☀ 5

T
V

VERBENA | VERONICA



71457 **Lollipop**
Verbena bonariensis
V - X | ↗ 40 | ↓ 45/60 | ○ | ⚡ 7 🌸



74459 **Verbena bonariensis**
Verbena bonariensis
VIII - X | ↗ 60 | ↓ 100/120 | ○ | ⚡ 7 🌸



74474 **Homestead Purple**
Verbena canadensis
VI - VIII | ↗ 30 | ↓ 15/20 | ○ | ⚡ 6



71458 **Verbena peruviana**
Verbena peruviana
V - X | ↗ 30 | ↓ 10/15 | ○ | ⚡ 7



71456 **Bampton**
Verbena officinalis
VII - X | ↗ 50 | ↓ 60/80 | ○ | ⚡ 7



74887 **Veronica kemulariae**
Veronica kemulariae
IV - VI | ↗ 30 | ↓ 30/40 | ○ | ⚡ 4



75046 **First Choice**
Veronica longifolia
VI - VIII | ↗ 40 | ↓ 30/40 | ○ | ⚡ 4 🌸



71564 **First Glory**
Veronica longifolia
VI - VIII | ↗ 40 | ↓ 30/40 | ○ | ⚡ 4 🌸



71562 **First Lady**
Veronica longifolia
VI - VIII | ↗ 40 | ↓ 30/40 | ○ | ⚡ 4 🌸



71563 **First Love**
Veronica longifolia
VI - VIII | ↗ 30 | ↓ 20/30 | ○ | ⚡ 3 🌸



74813 **First Match**
Veronica longifolia
VI - VIII | ↗ 45 | ↓ 30/40 | ○ | ⚡ 4 🌸



75140 **White Jolanda**
Veronica longifolia
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 4



79398 **Sunshine**
Veronica repens
VI - VII | ↗ 25 | ⚡ 5/5 | ○ | ☀ 4



74847 **Bubblegum Candles**
Veronica spicata
VI - VII | ↗ 30 | ⚡ 25/30 | ○ | ☀ 5



79360 **Rotfuchs**
Veronica spicata
VI - VIII | ↗ 30 | ⚡ 20/35 | ○ | ☀ 3



79397 **Royal Candles**
Veronica spicata
VI - VII | ↗ 25 | ⚡ 20/30 | ○ | ☀ 2



75047 **Snow Candles**
Veronica spicata
VI - VII | ↗ 30 | ⚡ 25/35 | ○ | ☀ 5



74885 **Snow Pearl**
Veronica spicata
VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 30/40 | ○ | ☀ 4



79361 **Ulster Blue Dwarf**
Veronica spicata
V - VIII | ↗ 30 | ⚡ 20/30 | ○ | ☀ 4



71460 **Variegata**
Vinca major
IV - VI | ↗ 60 | ⚡ 15/30 | ○ ☀ | ☀ 6



79919 **Vinca major**
Vinca major
IV - VI | ↗ 60 | ⚡ 15/30 | ○ ☀ | ☀ 6



71551 **Alba**
Vinca minor
IV - VI | ↗ 25 | ⚡ 10/15 | ☀ | ☀ 3



71552 **Atropurpurea**
Vinca minor
IV - VI | ↗ 30 | ⚡ 10/15 | ☀ | ☀ 3



71459 **Elisa**
Vinca minor
IV - V | ↳ 50 | ⚡ 10/15 | ☀️ | ✨ 4



79905 **Gertrude Jekyll**
Vinca minor
IV - V | ↳ 50 | ⚡ 10/15 | ☀️ | ✨ 4



79399 **Illumination**
Vinca minor
IV - VI | ↳ 50 | ⚡ 10/15 | ☀️ | ✨ 4



79952 **Vinca minor**
Vinca minor
IV - V | ↳ 50 | ⚡ 10/15 | ☀️ | ✨ 4



75456 **Boughton Blue**
Viola cornuta
V - IX | ↳ 15 | ⚡ 15/20 | ☀️ | ✨ 6



75460 **Martin**
Viola cornuta
V - XI | ↳ 15 | ⚡ 15/20 | ☀️ | ✨ 6



75461 **Molly Sanderson**
Viola cornuta
V - XI | ↳ 15 | ⚡ 15/20 | ☀️ | ✨ 6



75459 **Albiflora**
Viola sororia
IV - V | ↳ 15 | ⚡ 10/15 | ☀️ | ✨ 6



75494 **Red Cloud**
Viola x hybrida
IV - V | ↳ 15 | ⚡ 10/15 | ☀️ | ✨ 6



75457 **Dark Freckles**
Viola sororia
IV - V | ↳ 15 | ⚡ 10/15 | ☀️ | ✨ 6

79523 **Waldsteinia ternata***Waldsteinia ternata*

IV - V | ↗ 15 | ♂ 10/15 | ☽ ☿ | ☀ 4

74489 **Bright Edge***Yucca filamentosa*

VI - VII | ↗ 60 | ♂ 50/120 | ☽ ☿ | ☀ 3

79455 **Color Guard***Yucca filamentosa*

VI - VII | ↗ 60 | ♂ 50/120 | ☽ ☿ | ☀ 4

75442 **Ivory Towers***Yucca flaccida*

VI - VII | ↗ 60 | ♂ 50/120 | ☽ ☿ | ☀ 3

75433 **Variegata***Yucca gloriosa*

VI - VII | ↗ 60 | ♂ 50/120 | ☽ ☿ | ☀ 3

79454 **Sapphire Skies***Yucca rostrata*

VI - VII | ↗ 40 | ♂ 40/90 | ☽ | ☀ 5

W
Y



Transport & logistics

Each stage of production is extremely important and each influences the next, and the final one, which is transport and logistics, is a kind of culmination of our efforts and endeavours during cultivation.

To ensure that the image of excellent product quality is not disturbed, transport and logistics are supervised by competent staff. Before dispatch, our seedlings are watered, additionally protected against fungal infections, and the most sensitive species are sprinkled with the moisture-absorbing mineral Zeolite. All of this happens in good time before the trip to you. Packaging provides air circulation and security against mechanical damage. The transport vehicles we use are suitable for transporting plants on so-called Danish container trolley (CC container). In these trucks, we can ensure the right thermal conditions and, thanks to safety features and interlocks, we are guaranteed that there will be no uncontrolled movement of goods. Loading takes place under appropriate conditions under the control of our staff. Most vehicles are equipped with a mobile platform to assist with loading and unloading. We work with drivers on a long-term basis, which over the years has translated into their experience in transporting seedlings. Our fleet is well marked, and this year we can boast a new design for our vehicles. On the planning and timeliness of deliveries works a team of trained logisticians and delivery information is communicated to you in good time by the sales department.



Transport i logistyka

Każdy etap produkcji jest niezwykle istotny i każdy ma wpływ na kolejny, a ten końcowy jakim jest transport i logistyka jest swego rodzaju zwieńczeniem naszych starań i wysiłków w czasie uprawy.

Aby obraz znakomitej jakości produktu nie został zaburzony, nad transportem i logistiką czuwa kompetentny personel. Nasze sadzonki przed ekspedycją są podlewane, dodatkowo zabezpieczane przeciw infekcjom grzybowym, a najbardziej wrażliwe gatunki obsypywane są chłonącym wilgoć mineralem - Zeolitem. Wszystko to dzieje się w odpowiednim momencie przed wyjazdem do Państwa. Opakowania zapewniają cyrkulację powietrza oraz bezpieczeństwo przed uszkodzeniami mechanicznymi. Samochody transportowe którymi się posługujemy są dostosowane do przewozu roślin na tzw. wózkach duńskich (CC). W ciężarówkach tych możemy zapewnić właściwe warunki termiczne, a dzięki zabezpieczeniom i blokadom mamy gwarancję, że nie dojdzie do niekontrolowanego przemieszczenia towaru. Załadunek przebiega w odpowiednich warunkach pod kontrolą naszych pracowników. Większość samochodów jest wyposażona w ruchomą platformę pomocną przy załadunku i rozładunku. Współpracujemy z kierowcami długoterminowo, co z biegiem lat przełożyło się na ich doświadczenie w transporcie sadzonek. Nasza flota jest dobrze oznaczona, a w tym roku możemy pochwalić się nową szatą graficzną naszych pojazdów. Nad planowaniem i terminowością dostaw pracuje zespół wykształcanych logistyków, a informację o dostawie z odpowiednim wyprzedzeniem przekazuje Państwu dział sprzedaży.



Transport & logistiek

Elke productiefase is buitengewoon belangrijk en elke heeft invloed op de daaropvolgende, en de laatste fase, namelijk transport en logistiek, is een soort hoogtepunt van onze inzet en inspanningen tijdens de teelt.

Om het resultaat van al dat werk en de uitstekende kwaliteit van het product te handhaven houdt bekwaam personeel toezicht op het transport en de logistiek. Voor de verzending wordt onze jonge planten water gegeven, bovendien worden ze beschermd tegen schimmelinfecties, en de meest kwetsbare soorten worden met een vochtabsorberend mineraal – zeoliet bestrooid. Dit alles gebeurt op het juiste moment voor het vertrek naar u. De verpakkingen zorgen voor luchtcirculatie en bescherming tegen mechanische schade. De vrachtauto's die we gebruiken zijn aangepast voor plantenvervoer op zgn. Deense karren (CC). In deze vrachtwagens kunnen we de juiste thermische omstandigheden waarborgen, en dankzij beveiligingen en vergrendelingen hebben we de zekerheid dat er geen ongecontroleerde verplaatsing van goederen zal gebeuren. Het laden wordt onder de juiste omstandigheden en onder toezicht van onze medewerkers uitgevoerd. De meeste auto's zijn uitgerust met een beweegbaar platform als hulp bij het laden en lossen. Wij werken langdurig met dezelfde chauffeurs samen, waardoor zij veel ervaring in het vervoeren van jonge planten hebben opgebouwd. Onze wagenpark is goed gemarkeerd en dit jaar kunnen we bogen op een nieuw uiterlijk van onze auto's. Daarnaast hebben we ook een team van opgeleide logistiek medewerkers die de planning en tijdigheid van leveringen verzorgt, en onze verkoopafdeling die u voldoende van tevoren informatie over de levering doorgeeft.



Transport & Logistik

Jede Phase der Produktion ist äußerst wichtig und jede hat Auswirkungen auf die nächste.

Die letzte Phase, der Transport und die Logistik, ist eine Art Höhepunkt unserer Bemühungen und Anstrengungen während des Anbaus. Um sicherzustellen, dass der Eindruck einer hervorragenden Produktqualität nicht gestört wird, werden Transport und Logistik von kompetentem Personal überwacht. Vor dem Versand werden unsere Jungpflanzen gewässert, zusätzlich gegen Pilzbefall geschützt und die empfindlichsten Arten mit dem feuchtigkeitsabsorbierenden Mineral Zeolith bestreut. Das alles geschieht rechtzeitig vor der Auslieferung an Sie. Die Verpackung gewährleistet die Luftzirkulation und den Schutz vor mechanischen Beschädigungen. Die von uns eingesetzten Transportfahrzeuge sind für den Transport von Pflanzen auf so genannten dänischen Blumenwagen (CC) geeignet. In diesen LKWs können wir die richtigen Temperaturbedingungen gewährleisten und dank der Sicherheitseinrichtungen und Verriegelungen ist sichergestellt, dass die Pflanzen nicht unkontrolliert bewegt werden. Die Beladung erfolgt unter geeigneten Bedingungen und unter der Kontrolle unseres Personals. Die meisten Fahrzeuge sind mit einer mobilen Plattform ausgestattet, die das Be- und Entladen erleichtert. Wir arbeiten mit den Fahrern langfristig zusammen, was sich im Laufe der Jahre in ihrer Erfahrung beim Transport von Jungpflanzen niedergeschlagen hat. Unsere Flotte ist gut beschriftet, und in diesem Jahr können wir uns mit einem neuen grafischen Design für unsere Fahrzeuge freuen. Um Planung und Pünktlichkeit der Lieferungen kümmert sich ein Team erfahrener und geschulter Logistiker, und die Verkaufsabteilung informiert Sie rechtzeitig über die kommenden Lieferungen.



Transport & logistique

Chaque étape de la production est extrêmement importante et chacune influence la suivante, tandis que la dernière phase, celle du transport et de la logistique, est en quelque sorte le point culminant de nos efforts et de nos travaux au cours de la culture.

Pour que l'image d'excellente qualité des produits ne soit pas altérée, le transport et la logistique sont supervisés par un personnel compétent. Avant l'expédition, nos plants sont arrosés, protégés contre les infections fongiques et, pour les espèces les plus sensibles, traités avec de la zéolite, un minéral qui absorbe l'humidité. Tout cela se passe en temps utile avant le voyage. L'emballage assure la circulation de l'air et la sécurité contre les dommages mécaniques. Les véhicules de transport que nous utilisons sont adaptés au transport de plantes sur ce que l'on appelle des chariots danois (CC). Dans ces camions, nous pouvons assurer les bonnes conditions thermiques et, grâce aux éléments de sécurité et aux verrouillages, nous avons la garantie qu'il n'y aura pas de mouvements incontrôlés de marchandises. Le chargement s'effectue dans des conditions adéquates sous le contrôle de notre personnel. La plupart des véhicules sont équipés d'une plate-forme mobile pour faciliter le chargement et le déchargement. Nous travaillons avec nos chauffeurs depuis longtemps, ce qui leur a permis d'acquérir au fil des ans une expérience dans le transport des plants. Notre parc automobile est bien identifié et nous pouvons nous féliciter cette année d'une nouvelle présentation de nos véhicules. Une équipe de logisticiens qualifiés s'occupe de la planification et de la ponctualité des livraisons, et le département des ventes vous communiquera les informations sur les livraisons bien à l'avance.

русскоязычные страны

Транспорт и логистика

Каждый этап производства чрезвычайно важен и влияет на последующий, а последний из них — транспортировка и логистика — это своего рода кульминация наших усилий, вложенных в выращивание.

Во избежание нарушения высочайшего качества нашей продукции транспортировка и логистические процессы контролируются компетентным персоналом. Перед отправкой наши саженцы поливаются, дополнительно защищаются от грибковых инфекций, а наиболее чувствительные виды посыпаются влагопоглощающим минералом цеолитом. Все это производится в соответствующий момент до отправки клиенту. Упаковки обеспечивают циркуляцию воздуха и безопасность от механических повреждений. Транспортные средства, на которых осуществляется перевозка наших саженцев, специально адаптированы для транспортировки растений в так называемых «датских контейнерах» (CC). В таких автомобилях обеспечиваются подходящие термические условия, а благодаря защитным и блокировочным механизмам исключается риск непроизвольного перемещения товара. Погрузка производится в соответствующих условиях и контролируется нашими сотрудниками. Большая часть транспортных средств оснащена выдвижной платформой, облегчающей процесс погрузки и разгрузки. Мы сотрудничаем с водителями на долгосрочной основе, что с годами позитивно отразилось на их опыте в транспортировке саженцев. Мы располагаем хорошо оснащенным автопарком, а в этом году можем даже похвастаться новым дизайном наших автомобилей. Над планированием и своевременностью поставок трудится команда квалифицированных логистов, а информацию о поставке Вам заблаговременно сообщает наш отдел продаж.

Grasses

Trawy | Gräser | Grassen | Graminées | Травы



A



74301 **Argenteostriatus**
Acorus gramineus
VII | ↬ 30 | ↳ 20/30 | ○ ♀ | ⚡ 6



74302 **Golden Delight**
Acorus gramineus
IV - V | ↬ 35 | ↳ 30/30 | ○ ♀ | ⚡ 6



74304 **Ogon**
Acorus gramineus
IV - V | ↬ 40 | ↳ 30/30 | ○ ♀ | ⚡ 6



79539 **Ely**
Arundo donax
- | ↬ 100 | ↳ 150 | ○ | ⚡ 7



79089 **Calamagrostis brachytricha**
Calamagrostis brachytricha
VIII - X | ↬ 50 | ↳ 80/160 | ○ ♀ | ⚡ 4



74156 **Cheju-Do**
Calamagrostis splendens
VI - VIII | ↬ 40 | ↳ 45/60 | ○ | ⚡ 5



79081 **England**
Calamagrostis x acutiflora
VII - X | ↬ 50 | ↳ 50/80 | ○ | ⚡ 5



79898 **Karl Foerster**
Calamagrostis x acutiflora
VI - VIII | ↬ 50 | ↳ 50/100 | ○ | ⚡ 5



79037 **Overdam**
Calamagrostis x acutiflora
VI - VIII | ↬ 50 | ↳ 50/80 | ○ | ⚡ 5

C

CAREX

C



V

79043 **Albolineata**
Carex brunnea
V - | ↕ 25 | ♂ 20/30 | ☀ | ☀ 8



V

79042 **Aureomarginata**
Carex brunnea
VII - IX | ↕ 30 | ♂ 25/35 | ☀ | ☀ 8



V

79051 **Jenneke**
Carex brunnea
VII - IX | ↕ 25 | ♂ 25/35 | ☀ | ☀ 8



V

79044 **Lady Sunshine**
Carex brunnea
VII - IX | ↕ 30 | ♂ 20/30 | ☀ | ☀ 8



V

79160 **Racing Green**
Carex brunnea
VII - IX | ↕ 20 | ♂ 35/35 | ☀ | ☀ 7



V

79041 **Variegata**
Carex brunnea
VII - IX | ↕ 30 | ♂ 35/50 | ☀ | ☀ 8



L

79045 **The Beatles**
Carex caryophyllea
IV - V | ↕ 20 | ♂ 10/15 | ○ | ☀ 5



L

79049 **Hime Kansuge**
Carex conica
IV - VI | ↕ 20 | ♂ 15/20 | ○ ☀ | ☀ 6



L

74153 **Gold Fountain**
Carex dolichostachya
VI - VIII | ↕ 35 | ♂ 15/15 | ○ | ☀ 5



79134 | **Aurea**
Carex elata
IV - VIII | ↕ 25 | \$ 40/50 | ○ ♀ | ☀ 6



79115 | **Raureif**
Carex montana
IV - VI | ↕ 25 | \$ 25/30 | ○ ♀ | ☀ 6



79002 | **Ice Dance**
Carex morrowii
IV - VI | ↕ 35 | \$ 30/40 | ○ ♀ | ☀ 5



79164 | **Irish Green**
Carex morrowii
IV - VI | ↕ 35 | \$ 30/40 | ○ | ☀ 5



79114 | **Vanilla Ice**
Carex morrowii
IV - VI | ↕ 30 | \$ 30/35 | ○ ♀ | ☀ 6



79052 | **Pamira**
Carex panicoides
VI - VIII | ↕ 20 | \$ 15/20 | ○ | ☀ 6



79053 | **Little Midge**
Carex muskingumensis
VI - VIII | ↕ 25 | \$ 20/30 | ○ | ☀ 4



79094 | **Milk Chocolate®**
Carex petriei
VI - VIII | ↕ 40 | \$ 35/45 | ○ | ☀ 7



79050 | **Carex testacea**
Carex testacea
V - VII | ↕ 30 | \$ 25/35 | ○ | ☀ 7

C



L V

79166

Greenwell*Carex oshimensis*

IV - VI | ↕ 40 | ♂ 25/30 | ○ ♀ | ✽ 5



V

79047

Maxigold*Carex oshimensis*

IV - VI | ↕ 40 | ♂ 25/30 | ○ ♀ | ✽ 5



74172

Moonlight*Carex oshimensis*

V - VI | ↕ 25 | ♂ 20/30 | ○ | ✽ 5



L V

74173

Everest*Carex oshimensis*

IV - VI | ↕ 40 | ♂ 25/30 | ○ | ✽ 5



L V

79889

Ergold*Carex oshimensis*

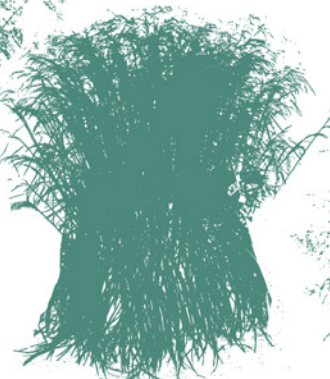
IV - VI | ↕ 30 | ♂ 25/25 | ○ ♀ | ✽ 5



79165

Goldwell*Carex oshimensis*

IV - VI | ↕ 40 | ♂ 25/30 | ○ ♀ | ✽ 5

Goldschleier
40/30 - 110cmTardiflora
40/30 - 60cmPalava
35/20 - 50cmTatra Gold
20/15 - 30cm



L V

79130 **Feather Falls**
Carex x hybrida
 VII - IX | ↗ 50 | ⚡ 40/40 | ○ ☀ | ☀ 4

C
D
E
F

L V

79163 **Ribbon Falls**
Carex x hybrida
 VII - IX | ↗ 50 | ⚡ 40/40 | ○ ☀ | ☀ 4



L

79040 **Goldschleier**
Deschampsia caespitosa
 VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 30/90 | ○ | ☀ 4



L V

79150 **Palava**
Deschampsia caespitosa
 VII - IX | ↗ 35 | ⚡ 20/50 | ○ | ☀ 5



L

79046 **Tardiflora**
Deschampsia caespitosa
 VI - VIII | ↗ 40 | ⚡ 30/65 | ○ | ☀ 4



L V

74157 **Tatra Gold**
Deschampsia flexuosa
 VI - VIII | ↗ 20 | ⚡ 15/30 | ○ | ☀ 5



75412 **Elymus magellanicus**
Elymus magellanicus
V - VII | ↕ 50 | ♂ 50/60 | ○ | ☀ 5



79097 **Pic Carlit**
Festuca gautieri
V - VIII | ↕ 20 | ♂ 15/30 | ○ | ☀ 5



79095 **Azurit**
Festuca glauca
V - VII | ↕ 20 | ♂ 20/20 | ○ | ☀ 5



79056 **Eisvogel**
Festuca glauca
V - VII | ↕ 20 | ♂ 15/20 | ○ | ☀ 5



79897 **Elijah Blue**
Festuca glauca
VI - VIII | ↕ 30 | ♂ 25/30 | ○ | ☀ 5



79109 **Golden Toupee**
Festuca glauca
V - VII | ↕ 25 | ♂ 20/25 | ○ | ☀ 5



79146 **Frosty Morning**
Ficinia truncata
- | ↕ 20 | ♂ 15 | ☀ | ☀ 8



79996 **All Gold**
Hakonechloa macra
IX - X | ↕ 30 | ♂ 15/20 | ☀ | ☀ 6



79995

Albo-striata*Hakonechloa macra*

IX - X | ↗ 35 | \$ 30/40 | ☀ | ⚡ 6

H

L



L

79926

Aureola*Hakonechloa macra*

IX - X | ↗ 40 | \$ 30/35 | ☀ | ⚡ 6



L

75025

Beni Kaze*Hakonechloa macra*

IX - X | ↗ 60 | \$ 40/400 | ☀ | ⚡ 6



75024

Greenhills*Hakonechloa macra*

IX - X | ↗ 40 | \$ 30/35 | ☀ | ⚡ 6

L



L

74872

Mulled Wine*Hakonechloa macra*

IX - X | ↗ 30 | \$ 15/20 | ☀ | ⚡ 6



L

79997

Stripe It Rich*Hakonechloa macra*

IX - X | ↗ 25 | \$ 25/45 | ☀ | ⚡ 6



L V

77813

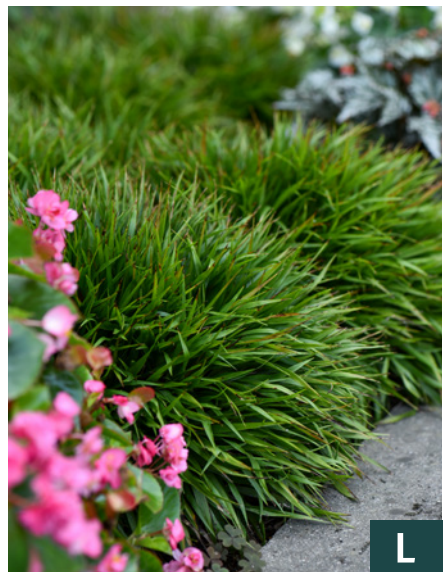
Jackdaws Cream*Holcus mollis*

VI - VIII | ↗ 30 | \$ 30/50 | ☀ ☁ | ⚡ 5



L V

79323 **Red Baron**
Imperata cylindrica
- | ↕ 20 | ⚡ 25 | ○ | ☀ 6



70118 **Igel**
Luzula pilosa
IV - VI | ↕ 20 | ⚡ 15/20 | ○ ⚡ | 4



71565 **Adagio**
Miscanthus sinensis
VIII - X | ↕ 40 | ⚡ 50/100 | ○ | ☀ 6

75601 **White Sands**
Lomandra longifolia
VI - VIII | ↕ 100 | ⚡ 80/80 | ○ ⚡ | ☀ 8



71592 **Ferner Osten**
Miscanthus sinensis
VIII - IX | ↕ 40 | ⚡ 80/160 | ○ | 6



75138 | **Boucle**
Miscanthus sinensis
VIII - X | ↗ 40 | ♀ 50/100 | ○ | ☀ 6

L V



71593 | **Graciella**
Miscanthus sinensis
VIII - IX | ↗ 30 | ♀ 100/120 | ○ | ☀ 6

L



75027 | **Gracillimus**
Miscanthus sinensis
- | ↗ 50 | ♀ 160 | ○ | ☀ 6

M



75121 | **Grosse Fontäne**
Miscanthus sinensis
VIII - X | ↗ 50 | ♀ 140/180 | ○ | ☀ 6



75057 | **Little Zebra**
Miscanthus sinensis
IX - X | ↗ 80 | ♀ 90/120 | ○ | ☀ 6

L V



71594 | **Malepartus**
Miscanthus sinensis
VIII - IX | ↗ 50 | ♀ 140/180 | ○ | ☀ 6

L

MISCANTHUS



71588 **Morning Light**
Miscanthus sinensis
 - | ↔ 40 | ♀ 150 | ○ | ☀ 6



79970 **Pünktchen**
Miscanthus sinensis
 IX - X | ↔ 40 | ♀ 150/200 | ○ | ☀ 6



75139 **Polonus**
Miscanthus sinensis
 VI - VIII | ↔ 50 | ♀ 50/100 | ○ | ☀ 6



75144 **Silberspinne**
Miscanthus sinensis
 IX - X | ↔ 40 | ♀ 80/160 | ○ | ☀ 6



79327 **Strictus**
Miscanthus sinensis
 IX - X | ↔ 40 | ♀ 100/125 | ○ | ☀ 6



75063 **Strictus Dwarf**
Miscanthus sinensis
 - | ↔ 80 | ♀ 90 | ○ | ☀ 6



75014 **Miscanthus x giganteus**
Miscanthus x giganteus
- | ↕ 50 | ⚡ 250 | ○ | ☀ 6



75098 **Yaka Dance**
Miscanthus sinensis
IX - X | ↕ 100 | ⚡ 90/120 | ○ | ☀ 6



79351 **Zebrinus**
Miscanthus sinensis
IX - X | ↕ 40 | ⚡ 100/125 | ○ | ☀ 6

M



79328 **Variegatus**
Miscanthus sinensis
IX - X | ↕ 70 | ⚡ 120/160 | ○ | ☀ 6

71774 **Ophiopogon chingii**
Ophiopogon chingii
VIII - IX | ↕ 20 | ⚡ 20/25 | ● | ☀ 6

O



75059 **Moorhexe**
Molinia caerulea
VIII - X | ↕ 30 | ⚡ 20/80 | ○ ● | ☀ 5

75086 **Torch**
Molinia caerulea
VIII - X | ↕ 30 | ⚡ 30/65 | ○ ● | ☀ 5

75089 **Heidezwerg**
Molinia caerulea
VIII - X | ↕ 25 | ⚡ 20/80 | ○ ● | ☀ 5

75058 **Heidebraut**
Molinia caerulea
VIII - X | ↕ 40 | ⚡ 30/65 | ○ ● | ☀ 5

OPHIOPOGON | PANICUM



71777 **Nigrescens**
Ophiopogon planiscapus
VII - IX | ↗ 20 | ⚡ 20/20 | ○ | ☀ 5



74158 **Blue Fountain**
Panicum virgatum
VII - X | ↗ 60 | ⚡ 80/100 | ○ | ☀ 5



79190 **Buffalo Green**
Panicum virgatum
VII - IX | ↗ 35 | ⚡ 50/100 | ○ | ☀ 5



79075 **Heavy Metal**
Panicum virgatum
VIII - IX | ↗ 40 | ⚡ 80/120 | ○ | ☀ 5



74112 **Northwind**
Panicum virgatum
VIII - IX | ↗ 75 | ⚡ 100/150 | ○ | ☀ 5



74159 **Nosferatu**
Panicum virgatum
VII - X | ↗ 30 | ⚡ 60/80 | ○ | ☀ 5



79076 **Prairie Sky**
Panicum virgatum
VII - X | ↗ 30 | ⚡ 50/100 | ○ | ☀ 5



79154 **Sangria**
Panicum virgatum
VII - IX | ↗ 50 | ⚡ 50/80 | ○ | ☀ 5



79077 **Shenandoah**
Panicum virgatum
VII - IX | ↗ 50 | ⚡ 50/100 | ○ | ☀ 4



79078 **Warrior**
Panicum virgatum
VII - X | ↗ 30 | ♂ 50/100 | ○ | ☀ 5



74129 **Gelbstiel**
Pennisetum alopecuroides
VIII - X | ↗ 50 | ♂ 50/70 | ○ | ☀ 5



79719 **Hameln**
Pennisetum alopecuroides
VII - IX | ↗ 40 | ♂ 50/60 | ○ | ☀ 5



74121 **Hameln Gold**
Pennisetum alopecuroides
VII - IX | ↗ 40 | ♂ 50/60 | ○ | ☀ 6



74125 **Lady U**
Pennisetum alopecuroides
VIII - IX | ↗ 150 | ♂ 100/150 | ○ ☀ | ☀ 5



74112 **Little Bunny**
Pennisetum alopecuroides
VII - IX | ↗ 20 | ♂ 25/30 | ○ | ☀ 6



74131 **National Arboretum**
Pennisetum alopecuroides
VIII - IX | ↗ 150 | ♂ 100/150 | ○ ☀ | ☀ 6



74142 **Red Head**
Pennisetum alopecuroides
VIII - X | ↗ 90 | ♂ 80/110 | ○ | ☀ 5



74113 **Rubrum**
Pennisetum x advena
VII - X | ↗ 40 | ♂ 40/80 | ○ | ☀ 6

O
P

PHALARIS | SCHIZACHYRIUM | SORGHASTRUM | UNCINIA



74147

Arctic Sun*Phalaris arundinacea*

V - VII | ↕ 120 | ⚡ 60/90 | ○ ♀ | ✨ 4

L

74148

Feesey*Phalaris arundinacea*

VII - X | ↕ 120 | ⚡ 60/90 | ○ ♀ | ✨ 4

L

70182

Picta*Phalaris arundinacea*

V - VII | ↕ 120 | ⚡ 60/90 | ○ ♀ | ✨ 4

L



P

79568

Blue Heaven*Schizachyrium scoparium*

VIII - IX | ↕ 50 | ⚡ 90/100 | ○ | ✨ 6

L

79194

Smoke Signal*Schizachyrium scoparium*

VIII - IX | ↕ 50 | ⚡ 60/1006 | ○ | ✨ 6

L

79145

Standing Ovation*Panicum virgatum*

VIII - IX | ↕ 50 | ⚡ 90/100 | ○ | ✨ 6

L



S

79195

Twilight Zone*Schizachyrium scoparium*

VIII - IX | ↕ 50 | ⚡ 90/80 | ○ | ✨ 6

L

74308

JS Active Vulcan*Sorghastrum nutans*

VII - X | ↕ 40 | ⚡ 50/80 | ○ | ✨ 4

L

77494

Everflame*Uncinia rubra*

- | ↕ 30 | ⚡ 30 | ○ ♀ | ✨ 7

V



Etykiety | Etiketten

language available PL|DE



Oryginalne Etykiety dla profesjonalnej produkcji bylin

- gwarancja pochodzenia roślin z profesjonalnej produkcji
- szybka i łatwa identyfikacja produktu
- podstawowe informacje uprawowe
- wyższa estetyka i wyróżnienie roślin
- pomoc w sprzedaży

Rozmiar etykiety
167 x 65 mm

Terminy oraz warunki realizacji zamówień na etykiety dostępne są na stronie: www.vitroflora.pl/etykiety

Bildetikett zur professionellen Staudenproduktion

- Herkunftsgarantie der Jungpflanzen
- Schnelle und einfache Produkt - Identifikation
- Allgemeine Informationen zur Kultivierung
- Hervorragender Blickfang
- Ausgezeichnete Verkaufshilfe

Etikettengröße
167 x 65 mm

Bestellen Sie bei Ihrem Gebietsvertreter! Prüfen Sie die verfügbaren.
Etiketten auf: www.vitroflora.com/labels



The extensive image archive of over **200,000** images is available via the media portal nova.co.at.



- A large part of the perennial pictures in this catalogue originates from the Nova image archive. We are proud to have found a cooperation partner in Vitroflora.

- Nova-Photo-Graphik is a family business for 45 years, which has specialised in the photography of horticultural images and their distribution.

- We market our pictures through 75 license and contract partners worldwide.

- Our services include plant cultivation with subsequent photography, photos on site, on demand image processing, photo research, ...



Nova-Photo-Graphik
Bildverwertungsges.m.b.H.
Anton-Freuschlag-Gasse 27, 1230 Wien, Austria
nova.co.at | nova@nova.co.at | +43 1 609 14 31



Sassy Summer Taffy
Achillea millefolium

EN | variety name & species name
PL | nazwa odmiany & nazwa gatunku
NL | rasnaam & geslachtsnaam
DE | Sortenname und Gattungsname
FR | nom de la variété et nom du genre
RU | название сорта и название рода

↔ 50

EN | Width
PL | Szerokość
NL | Breedte
DE | Breite
FR | Largeur
RU | ширина

EN | Group
PL | Grupa
NL | Groep
DE | Gruppe
FR | Groupe
RU | Группа

↓ 50/60

EN | Height/height at the time of flowering
PL | Wysokość/wysokość w czasie kwitnienia
NL | Hoogte/hoogte ten tijde van de bloe
DE | Höhe/Höhe zum Zeitpunkt der Blüte
FR | Hauteur/hauteur au moment de la floraison
RU | Высота/высота во время цветения

Pear™

NEW

EN | Novelty
PL | Nowość
NL | Nieuwigheid
DE | Neuheit
FR | Nouveauté
RU | Новинка



EN | Position
PL | Stanowisko
NL | Positie
DE | Position
FR | Position
RU | позиция

L

EN | Landscape performance
PL | Zalecane do terenów zieleni
NL | aanbevolen voor groene gebieden
DE | Landschaftsleistung
FR | recommandé pour les espaces verts
RU | рекомендуется для зеленых зон

※ 4

EN | Hardiness zone
PL | Strefa mrozoodporności
NL | Winterharde zone
DE | USDA-Klimazonen
FR | Zone de rusticité
RU | Зоны морозостойкости

V

EN | Great for visual pot production
PL | Zalecane do produkcji doniczkowej
NL | Geweldig voor visuele potproductie
DE | Ideal für die visuelle Topfproduktion
FR | Idéal pour la production visuelle de pots
RU | отлично подходит для визуального производства горшков



EN | Pollinators friendly
PL | Atrakcyjne dla zapylaczy
NL | Bestuivers vriendelijk
DE | Bestäuberfreundlich
FR | Respectueux des polliniseurs
RU | дружелюбные к опылителям

75498

EN | catalog number
PL | numer katalogowy
NL | catalogus nummer
DE | Katalognummer
FR | numéro de catalogue
RU | номер каталога



EN | Poorly wintering plants or not wintering in the ground - tested in Polish climatic conditions

PL | Rośliny słabo zimujące lub nie zimujące w gruncie - testowane w polskich warunkach klimatycznych

NL | Planten die slecht of niet in de grond overwinterd zijn - getest onder Poolse klimatologische omstandigheden

DE | Pflanzen mit schlechter oder keiner Überwinterungsfähigkeit im Freiland - getestet unter polnischen Klimabedingungen

FR | Plantes hivernant mal ou n'hivernant pas dans le sol - testées dans les conditions climatiques polonaises

RU | Плохо зимующие растения или не зимующие в грунте - проверено в польских климатических условиях

VI - IX

EN | Flowering period
PL | Okres kwitnienia
NL | Bloeiperiode
DE | Blütezeit
FR | Période de floraison
RU | период цветения

Acaena

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
73330	<i>Acaena inermis</i>	Purpurea	L			T-100 RC	16.
73328	<i>Acaena microphylla</i>	Acaena microphylla	L			T-100 RC	16.
73329	<i>Acaena microphylla</i>	Kupferteppich	L			T-100 RC	16.

Acanthus

79992	<i>Acanthus mollis</i>	Tasmanian Angel™	PPAF	V	∅	T-84 TC	16.
79317	<i>Acanthus x hybrida</i>	Whitewater	PP23342 PVR	V L	∅	T-84 TC T-28 SWIFT TC	16.

Achillea

Sassy Summer

75496	<i>Achillea millefolium</i>	Sassy Summer Lemon	PBR	V L	∅	T-100 RC	17.
75502	<i>Achillea millefolium</i>	Sassy Summer Sangria	PBR	V L	∅	T-100 RC	17.
75497	<i>Achillea millefolium</i>	Sassy Summer Sunset	PBR	V L	∅	T-100 RC	17.
75498	<i>Achillea millefolium</i>	Sassy Summer Taffy	PBR	V L	∅	T-100 RC	17.

Skysail

75488	<i>Achillea millefolium</i>	Skysail Bright Pink	PBR	V	∅	T-100 RC	17.
75486	<i>Achillea millefolium</i>	Skysail Fire	PBR	V	∅	T-100 RC	17.
75487	<i>Achillea millefolium</i>	Skysail Yellow	PBR	V	∅	T-100 RC	17.
75495	<i>Achillea millefolium</i>	Walther Funcke		L	∅	T-100 RC	16.
79017	<i>Achillea filipendulina</i>	Coronation Gold		L		T-100 RC	16.
79019	<i>Achillea hybrida</i>	Little Moonshine	EU36285	L		T-100 RC	16.
79020	<i>Achillea lewisii</i>	King Edward		L		T-100 RC	16.
75492	<i>Achillea millefolium</i>	Lachsschönheit		L	∅	T-100 RC	16.
75491	<i>Achillea millefolium</i>	Lilac Beauty		L	∅	T-100 RC	16.
79010	<i>Achillea millefolium</i>	Moonshine		L	∅	T-100 RC	16.
79011	<i>Achillea millefolium</i>	Paprika		L	∅	T-100 RC	17.
75493	<i>Achillea millefolium</i>	Pretty Belinda		L	∅	T-100 RC	17.
79079	<i>Achillea millefolium</i>	Safran		L	∅	T-100 RC	17.
79022	<i>Achillea millefolium</i>	Schneetaler		L	∅	T-100 RC	17.
79013	<i>Achillea millefolium</i>	Terracotta		L	∅	T-100 RC	17.
79023	<i>Achillea ptarmica</i>	Nana Compacta		L		T-100 RC	18.

Actaea

70758	<i>Actaea pachypoda</i>	Misty Blue	PBR	L		T-84 TC	18.
79414	<i>Actaea simplex</i>	Black Negligee	PPAF PVR	L		T-84 T-28 SWIFT TC TC	18.
70763	<i>Actaea simplex</i>	Pink Spike		L		T-84 T-28 SWIFT TC TC	18.

Aethionema

73331	<i>Aethionema armenum</i>	Warley Rose		V L		T-100 RC	18.
-------	---------------------------	-------------	--	-----	--	-------------	-----

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
Agastache							
Beelicious							
74408	<i>Agastache</i> <i>Agastache hybrida</i>	Beelicious® Purple	EU20180551	V L	∅	T-100 RC	20.
78402	<i>Agastache hybrida</i>	Beelicious® Pink		V L	∅	T-100 RC	20.
Kudos							
74405	<i>Agastache</i>	Kudos Ambrosia	PP25614 EU4116	V	∅	T-100 RC	18.
74418	<i>Agastache</i>	Kudos Coral	PP25613 EU4117	V	∅	T-100 RC	18.
74419	<i>Agastache</i>	Kudos Mandarin	PP25381 EU4118	V	∅	T-100 RC	18.
75427	<i>Agastache</i>	Kudos Red	PPAF PVR	V	∅	T-100 RC	18.
74455	<i>Agastache</i>	Kudos Yellow	PP26563 EU46413	V	∅	T-100 RC	19.
74406	<i>Agastache</i>	Crazy Fortune	PBR EU 20190102	V L	∅	T-100 RC	18.
70766	<i>Agastache</i>	Danish Delight	EU59712	L	∅	T-100 RC	18.
74409	<i>Agastache</i>	Fleur		L	∅	T-100 RC	18.
74411	<i>Agastache</i>	Mango Tango	201900546 PP28747	V L	∅	T-100 RC	19.
75402	<i>Agastache</i>	Morello	PPAF PVR	V	∅	T-100 RC	T-40 FRESH RC
75428	<i>Agastache</i>	Poquito™ Lavender	TNAGAPL PP30530	V	∅	T-100 RC	19.
70739	<i>Agastache hybrida</i>	Black Adder		L	∅	T-100 RC	19.
70729	<i>Agastache hybrida</i>	Blue Boa	PP24050 EU38274	V L	∅	T-100 RC	19.
70764	<i>Agastache hybrida</i>	Blue Fortune		L	∅	T-100 RC	19.
74412	<i>Agastache hybrida</i>	Purple Haze		L	∅	T-100 RC	19.
78403	<i>Agastache hybrida</i>	Spicey		L	∅	T-100 RC	19.
70791	<i>Agastache mexicana</i>	Red Fortune	EU6364	L		T-100 RC	19.
74407	<i>Agastache rugosa</i>	Alabaster		L		T-100 RC	19.
74410	<i>Agastache rugosa</i>	Little Adder	PBR	V L		T-100 RC	19.
74414	<i>Agastache rugosa</i>	Rosie Posie	EU46401	V L		T-100 RC	20.
Ajuga							
70759	<i>Ajuga reptans</i>	Ajuga reptans		L		T-100 RC	20.
70740	<i>Ajuga reptans</i>	Alba		L		T-100 RC	20.
75411	<i>Ajuga reptans</i>	Atropurpurea		L		T-100 RC	20.
72801	<i>Ajuga reptans</i>	Braun Hertz		L		T-100 RC	20.
72803	<i>Ajuga reptans</i>	Catlin's Giant		L		T-100 RC	20.
70741	<i>Ajuga reptans</i>	Black Scallop	EU22637	V L		T-100 RC	20.
72802	<i>Ajuga reptans</i>	Burgundy Glow		V L		T-100 RC	21.
74483	<i>Ajuga reptans</i>	Gold Chang	PBR	V L		T-100 RC	21.
72804	<i>Ajuga reptans</i>	Mahogany		L		T-100 RC	21.
70744	<i>Ajuga reptans</i>	Rosea		L		T-100 RC	21.
70732	<i>Ajuga reptans</i>	Sparkler	PP21295	L		T-100 RC	21.
72808	<i>Ajuga reptans</i>	Variegata		L		T-100 RC	21.
70742	<i>Ajuga tenoria</i>	Chocolate Chip		L		T-100 RC	21.
75426	<i>Ajuga tenoria</i>	Princess Nadia	PBR	V L		T-100 RC	21.
Alchemilla							
70108	<i>Alchemilla mollis</i>	Auslese		L		T-100 RC	21.
Allium							
75293	<i>Allium</i>	Millenium		V L	∅	T-100 RC	22.
Alyssum							
77904	<i>Alyssum wulfenianum</i>	Golden Spring	PP25710 PBR	L	∅	T-100 RC	21.

Amsonia

Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
	L		T-100 RC	22.

77302 Amsonia Blue Ice

Anaphalis

77308	<i>Anaphalis triplinervis</i>	Anaphalis triplinervis	L	T-100 RC	22.
77303	<i>Anaphalis triplinervis</i>	Silberregen	L	T-100 RC	22.
77304	<i>Anaphalis triplinervis</i>	Silver Wave	L	T-100 RC	22.
77305	<i>Anaphalis triplinervis</i>	Sommerschnee	L	T-100 RC	22.

Anchusa

79517	<i>Anchusa azurea</i>	Loddon Royalist	L	T-100 RC	22.
-------	-----------------------	-----------------	---	-------------	-----

Anemone

Garden Breeze					
73266	<i>Anemone x hybrida</i>	Garden Breeze Whirlwind Pink	PBR	L	T-84 TC/RC T-28 SWIFT TC/RC
NEW 73273	<i>Anemone x hybrida</i>	Garden Breeze Rosy Red		V L	T-84 TC/RC T-28 SWIFT TC/RC
NEW 73277	<i>Anemone x hybrida</i>	Garden Breeze Pink Touch		V L	T-84 TC/RC T-28 SWIFT TC/RC

Little Breeze					
NEW 73270	<i>Anemone x hybrida</i>	Little Breeze Candy		V L	T-84 TC/RC
73260	<i>Anemone x hybrida</i>	Little Breeze Sweet	PBR	V L	T-84 TC/RC
73251	<i>Anemone x hybrida</i>	Little Breeze Pink	EU52367	V L	T-84 TC/RC
73252	<i>Anemone x hybrida</i>	Little Breeze Kiss	EU52368	V L	T-84 TC/RC

Pretty Lady					
73234	<i>Anemone hupehensis</i>	Pretty Lady Emily	PBR	V L	T-84 TC/RC T-28 SWIFT TC/RC
73237	<i>Anemone hupehensis</i>	Pretty Lady Maria	PBR	V L	T-84 TC/RC

Summer Breeze					
73268	<i>Anemone x hybrida</i>	Summer Breeze Snow	PBR	V L	T-84 TC/RC T-28 SWIFT TC/RC
73262	<i>Anemone x hybrida</i>	Summer Breeze Bright Pink	PBR	V L	T-84 TC/RC T-28 SWIFT TC/RC
73261	<i>Anemone x hybrida</i>	Summer Breeze Vibrant Pink	PBR	V L	T-84 TC/RC T-28 SWIFT TC/RC
NEW 73272	<i>Anemone x hybrida</i>	Summer Breeze Picotee		V L	T-84 TC/RC
73267	<i>Anemone x hybrida</i>	Summer Breeze Baby Pink	PBR	V L	T-84 TC/RC T-28 SWIFT TC/RC

73210	<i>Anemone x hybrida</i>	Andrea Atkinson		L	T-100 RC T-84 TC/RC T-28 SWIFT TC/RC	25.
73250	<i>Anemone x hybrida</i>	Bressingham Glow		L	T-100 RC T-84 TC/RC T-28 SWIFT TC/RC	25.
73256	<i>Anemone x hybrida</i>	Hadspen Abundance		L	T-100 T-84 RC RC	25.
73201	<i>Anemone x hybrida</i>	Honorine Jobert		L	T-100 T-84 RC TC/RC T-28 SWIFT TC/RC	25.
73206	<i>Anemone x hybrida</i>	Königin Charlotte		L	T-100 T-84 T-28 SWIFT RC TC/RC TC/RC	25.
73212	<i>Anemone x hybrida</i>	Whirlwind		L	T-100 T-84 T-28 SWIFT RC TC/RC TC/RC	25.
73220	<i>Anemone x hybrida</i>	Lorelei		L	T-100 T-84 T-28 SWIFT RC TC/RC TC/RC	25.
73209	<i>Anemone hupehensis</i>	Margarete		L	T-100 T-84 RC TC/RC	25.
73222	<i>Anemone x hybrida</i>	Mont-Rose		L	T-100 T-84 T-28 SWIFT RC TC/RC TC/RC	25.
73202	<i>Anemone x hybrida</i>	Pamina		L	T-100 T-84 RC TC/RC	25.
73213	<i>Anemone hupehensis</i>	Precox		L	T-100 T-84 RC TC/RC	26.
73203	<i>Anemone hupehensis</i>	Prinz Heinrich		L	T-100 T-84 T-28 SWIFT RC TC/RC TC/RC	26.
73223	<i>Anemone x hybrida</i>	Richard Ahrens		L	T-100 T-84 RC TC	26.
73204	<i>Anemone tomentosa</i>	Robustissima		L	T-100 RC	26.
73259	<i>Anemone x hybrida</i>	Rosenschale		L	T-100 T-84 RC RC	26.
73211	<i>Anemone hupehensis</i>	September Charm		L	T-100 T-84 RC TC/RC T-28 SWIFT TC/RC	26.
73225	<i>Anemone hupehensis</i>	Splendens		L	T-100 T-84 T-28 SWIFT RC TC/RC TC/RC	26.
73214	<i>Anemone leveillei</i>	Anemone leveillei		L	T-100 RC	26.
73205	<i>Anemone x hybrida</i>	Serenade		L	T-100 T-84 T-28 SWIFT RC TC/RC TC/RC	26.

Antennaria

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
73332	<i>Antennaria dioica</i> Alba		L			T-100 RC	27.
73366	<i>Antennaria dioica</i> Alex Duguid		L			T-100 RC	27.

Anthemis

73335	<i>Anthemis hybrida</i> E.C. Buxton		L	∅		T-100 RC	27.
73336	<i>Anthemis tinctoria</i> Sauce Hollandaise		L	∅		T-100 RC	27.

Arenaria

70124	<i>Arenaria montana</i> Mont Blanc		V L			T-100 RC	27.
-------	------------------------------------	--	-----	--	--	-------------	-----

Armeria

79809	<i>Armeria juniperifolia</i> New Zealand Form		L			T-100 RC	27.
79815	<i>Armeria maritima</i> Nifty Thrifty		L			T-100 RC	27.

Artemisia

73325	<i>Artemisia arborescens</i> Powis Castle		L			T-100 RC	27.
73320	<i>Artemisia schmidtiana</i> Silver Mound		V L			T-100 RC	27.
73364	<i>Artemisia ludoviciana</i> Silver Queen		L			T-100 RC	27.
73319	<i>Artemisia stelleriana</i> Silver Brocade		V L			T-100 RC	27.
15207	<i>Artemisia dracunculus</i> French Tarragon		L			T-100 RC	28.
73338	<i>Artemisia schmidtiana</i> Nana		L			T-100 RC	28.

Aster

Island

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
73940	<i>Aster dumosus</i>	Island Bahamas	PBR	V L		T-100 RC	29.
73942	<i>Aster dumosus</i>	Island Samoa	PBR	V L		T-100 RC	29.
73943	<i>Aster dumosus</i>	Island Tonga	PBR	V L		T-100 RC	29.
73973	<i>Aster ageratoides</i>	Adustus Nanus (Kalimeris inc. Nana Blue)		V L		T-100 RC	28.
73977	<i>Aster ageratoides</i>	Ashvi		L		T-100 RC	28.
73978	<i>Aster ageratoides</i>	Asmö		L		T-100 RC	28.
73979	<i>Aster ageratoides</i>	Asran		L		T-100 RC	28.
73989	<i>Aster ageratoides</i>	Eleven Purple	EU38426	L		T-100 RC	28.
73956	<i>Aster ageratoides</i>	Ezo Murazaki		L		T-100 RC	28.
73970	<i>Aster ageratoides</i>	Stardust		L		T-100 RC	28.
73945	<i>Aster ageratoides</i>	Starshine	EU20743	V L		T-100 RC	28.
73980	<i>Aster divaricatus</i>	Aster divaricatus		L		T-100 RC	28.
73955	<i>Aster divaricatus</i>	Eastern Star		L		T-100 RC	28.
73976	<i>Aster dumosus</i>	Anneke		V L		T-100 RC	29.
73959	<i>Aster dumosus</i>	Herbstgruss vom Bresserhof		V L		T-100 RC	29.
73962	<i>Aster dumosus</i>	Jenny		V L		T-100 RC	29.
73906	<i>Aster dumosus</i>	Lady in Blue		V L		T-100 RC	29.
73908	<i>Aster dumosus</i>	Peter Harrison		V L		T-100 RC	29.
73911	<i>Aster dumosus</i>	Prof. Anton Kippenberg		V L		T-100 RC	29.
73910	<i>Aster dumosus</i>	Schneekissen		V L		T-100 RC	29.
73966	<i>Aster ericoides</i>	Monte Cassino		L		T-100 RC	29.
73999	<i>Aster ericoides</i>	Schneetanne		L		T-100 RC	29.
73998	<i>Aster ericoides</i>	Pink Cloud		L		T-100 RC	30.
73969	<i>Aster ericoides</i>	Snowflurry		L		T-100 RC	30.
73965	<i>Aster frikartii</i>	Mönch		L		T-100 RC	30.
73988	<i>Aster hybrida</i>	Treffpunkt		L		T-100 RC	30.
73981	<i>Aster hybrida</i>	Wood's Purple		V L		T-100 RC	30.
73993	<i>Aster macrophyllus</i>	Albus		L		T-100 RC	30.
73967	<i>Aster novae-angliae</i>	Purple Dome		L		T-100 RC	30.
74018	<i>Aster novi-belgii</i>	Neron		L		T-100 RC	30.
73992	<i>Aster macrophyllus</i>	Twilight		L		T-100 RC	30.
73974	<i>Aster novi-belgii</i>	Crimson Brocade		L		T-100 RC	31.
73957	<i>Aster novi-belgii</i>	Fellowship		L		T-100 RC	31.
73964	<i>Aster novi-belgii</i>	Marie Ballard		L		T-100 RC	31.
73968	<i>Aster novi-belgii</i>	Sarah Ballard		L		T-100 RC	31.
73971	<i>Aster novi-belgii</i>	White Ladies		L		T-100 RC	31.
73972	<i>Aster novi-belgii</i>	Winston Churchill		L		T-100 RC	31.
73994	<i>Aster oblongifolius</i>	October Skies		L		T-100 RC	31.
74017	<i>Aster tataricus</i>	JIndai		L		T-100 RC	31.
73995	<i>Aster thomsonii</i>	Aster thomsonii		L		T-100 RC	31.

Astrantia

71602	<i>Astrantia major</i>	Cerise Button		V		T-84 TC	31.
71607	<i>Astrantia major</i>	Pink Button		V		T-84 TC	31.
71522	<i>Astrantia major</i>	Roma®	EU4975	V L		T-84 TC T-84 SWIFT TC	31.
NEW 79930	<i>Astrantia</i>	Astra White		V L		T-84 TC	32.
NEW 79929	<i>Astrantia</i>	Astra Red		V L		T-84 TC	32.

Aubrieta

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
--	--	--	------------------	--------	----------------------	---------------	------

Rock On

73513	<i>Aubrieta gracilis</i>	Rock on Blue	PBR			T-100 RC	32.
73514	<i>Aubrieta gracilis</i>	Rock on Pink	PBR			T-100 RC	32.
73519	<i>Aubrieta gracilis</i>	Rock on Purple	PBR			T-100 RC	32.

Axcent

73529	<i>Aubrieta hybrida</i>	Axcent™ Burgundy	PBR			T-100 RC	33.
73524	<i>Aubrieta hybrida</i>	Axcent™ Deep Purple Impr.	AUDELPUR			T-100 RC	33.
73525	<i>Aubrieta hybrida</i>	Axcent™ Light Blue	PBR			T-100 RC	33.
73502	<i>Aubrieta</i>	Glacier Blue				T-100 RC	32.

Ballota

73508	<i>Ballota acetabulosa</i>	All Hallows Green				T-100 RC	33.
73511	<i>Ballota pseudodictamnus</i>	Ballota pseudodictamnus				T-100 RC	33.
73509	<i>Ballota pseudodictamnus</i>	Compact Form				T-100 RC	33.

Bergenia

Dragonfly™

70784	<i>Bergenia</i>	Dragonfly™ Angel Kiss	PPAF PVR			T-84 TC	33.
70785	<i>Bergenia</i>	Dragonfly™ Sakura	PPAF PVR			T-84 TC	33.
70702	<i>Bergenia</i>	Pink Dragonfly	PPAF PVR			T-84 TC	33.
74433	<i>Bergenia</i>	Flirt	PP26337 EU44846			T-84 TC	33.
70773	<i>Bergenia cordifolia</i>	Eroica				T-84 TC	33.
74435	<i>Bergenia cordifolia</i>	Jelle	PBR			T-84 TC	33.
NEW 78902	<i>Bergenia</i>	Early Brilliance Magenta				T-84 TC	34.
NEW 78901	<i>Bergenia</i>	Vintage Rose				T-84 TC	34.

Brunnera

71880	<i>Brunnera macrophylla</i>	Alexander's Great	PP25789 EU42926			T-84 TC	34.
70434	<i>Brunnera macrophylla</i>	Betty Bowring				T-84 TC	34.
71829	<i>Brunnera macrophylla</i>	Sea Heart	PP24684 EU43055			T-84 TC	34.
71830	<i>Brunnera macrophylla</i>	Silver Heart	PP24685 EU43056			T-84 TC	34.
79702	<i>Brunnera macrophylla</i>	Brunnera macrophylla				T-84 RC	34.
70436	<i>Brunnera macrophylla</i>	Variegata				T-84 TC	34.

Buddleja

Butterfly Candy Little

75482	<i>Buddleja davidii</i>	Butterfly Candy Little Sweetheart	PBR			T-84 P9 SWIFT RC	36.
75479	<i>Buddleja davidii</i>	Butterfly Candy Little Lila	PBR			T-84 P9 SWIFT RC	36.
75484	<i>Buddleja davidii</i>	Butterfly Candy Little Pink	PBR			T-84 P9 SWIFT RC	36.
75480	<i>Buddleja davidii</i>	Butterfly Candy Little Purple	PBR			T-84 P9 SWIFT RC	36.
75483	<i>Buddleja davidii</i>	Butterfly Candy Little Ruby	PBR			T-84 P9 SWIFT RC	36.
75481	<i>Buddleja davidii</i>	Butterfly Candy Little White	PBR			T-84 P9 SWIFT RC	36.
75416	<i>Buddleja davidii</i>	Lavender Cupcake	PBR			T-84 P9 SWIFT RC	36.
75415	<i>Buddleja davidii</i>	Magenta Munchkin	PBR			T-84 P9 SWIFT RC	36.
74450	<i>Buddleja davidii</i>	Pink Cascade	PBR			T-84 P9 SWIFT RC	36.
75446	<i>Buddleja davidii</i>	Prince Charming	PBR			T-84 P9 SWIFT RC	36.
75413	<i>Buddleja davidii</i>	Wisteria Lane	PBR			T-84 RC	36.

Buglossoides

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
73510	<i>Buglossoides purpurocaerulea</i>	<i>Buglossoides purpurocaerulea</i>	L			T-100 RC	36.

Calamintha

70225	<i>Calamintha grandiflora</i>	<i>Calamintha grandiflora</i>	L	∅		T-100 RC	37.
70194	<i>Calamintha nepeta</i>	Blue Cloud	V L	∅		T-100 RC	37.
70195	<i>Calamintha nepeta</i>	<i>Calamintha nepeta</i> ssp. <i>nepeta</i>	L	∅		T-100 RC	37.
70197	<i>Calamintha nepeta</i>	White Cloud	V L	∅		T-100 RC	37.

Campanula

70150	<i>Campanula / Adenophora</i>	Gaudi Violet	PBR	V L		T-84 RC	37.
-------	-------------------------------	--------------	-----	-----	--	------------	-----

Campanula glomerata

72259	<i>Campanula glomerata</i>	Genti White	PBR	V		T-84 TC	37.
72262	<i>Campanula glomerata</i>	Genti Blue	PBR	V		T-84 TC	37.
72250	<i>Campanula glomerata</i>	Blue Crown	PBR	V		T-84 TC	38.
72254	<i>Campanula glomerata</i>	Freya	PP22738 EU32774	V L		T-84 TC	38.

Campanula lactiflora

72241	<i>Campanula lactiflora</i>	Loddon Anna	L			T-100 RC	38.
72243	<i>Campanula lactiflora</i>	Prichard's Variety	L			T-100 RC	38.
72248	<i>Campanula lactiflora</i>	Senior	L			T-100 RC	38.

72227	<i>Campanula</i>	Samantha	PPAF PVR	V		T-84 TC	37.
72261	<i>Campanula</i>	Viking	PP21021 EU29875	V		T-84 TC	37.
72224	<i>Campanula cochleariifolia</i>	Elizabeth Oliver		V		T-84 TC	37.
72245	<i>Campanula gorganica</i>	Dickson's Gold	L			T-100 RC	37.
72214	<i>Campanula poscharskyana</i>	Lisduggan Variety	L			T-100 RC	38.
72272	<i>Campanula portenschlagiana</i>	Campanula portenschlagiana	L			T-100 RC	38.
72246	<i>Campanula poscharskyana</i>	E.H. Frost	L			T-100 RC	38.
72249	<i>Campanula poscharskyana</i>	Silberregen	L			T-100 RC	38.
72209	<i>Campanula poscharskyana</i>	Stella	L			T-100 RC	39.

Caryopteris

NEW 74869	<i>Caryopteris clandonensis</i>	Stephi	V L	∅		T-84 RC	39.
79382	<i>Caryopteris clandonensis</i>	Dark Knight	V L	∅		T-84 P9 SWIFT RC RC	39.
NEW 74817	<i>Caryopteris clandonensis</i>	Hint of Gold	V L	∅		T-84 RC	39.
NEW 74818	<i>Caryopteris clandonensis</i>	Sterling Silver	V L	∅		T-84 RC	39.
NEW 71571	<i>Caryopteris clandonensis</i>	White Surprise	V L	∅		T-84 RC	39.

Centaurea

NEW 70198	<i>Centaurea montana</i>	Amethyst in Snow©	L	∅		T-100 RC	39.
-----------	--------------------------	-------------------	---	---	--	-------------	-----

Ceratostigma

NEW 76801	<i>Ceratostigma griffithii</i>	<i>Ceratostigma griffithii</i>	L	∅		T-100 RC	39.
NEW 71321	<i>Ceratostigma plumbaginoides</i>	<i>Ceratostigma plumbaginoides</i>	L			T-100 RC	39.

Chelone

NEW 71384	<i>Chelone obliqua</i>	Alba	L			T-100 RC	39.
NEW 71383	<i>Chelone obliqua</i>	Chelone obliqua	L			T-100 RC	39.

Chrysanthemum

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
NEW	73341	<i>Chrysanthemum</i> Duchess of Edinburgh	L			T-100 RC	39.
NEW	73340	<i>Chrysanthemum rubellum</i> Clara Curtis	L			T-100 RC	40.

Cistus

NEW	73342	<i>Cistus x obtusifolius</i> Cistus x obtusifolius	L	P		T-100 RC	40.
-----	-------	--	---	---	--	-------------	-----

Coreopsis

NEW	72335	<i>Coreopsis</i> Full Moon	V L			T-100 RC	40.
NEW	72352	<i>Coreopsis auriculata</i> Nana	V L			T-100 RC	40.
NEW	72333	<i>Coreopsis grandiflora</i> Golden Stardust	V L			T-100 RC	40.
NEW	72305	<i>Coreopsis rosea</i> American Dream	L			T-100 RC	40.

C.verticillata hybrids

NEW	72354	<i>Coreopsis verticillata</i> Bengal Tiger	V L	D		T-100 RC	40.
NEW	72384	<i>Coreopsis verticillata</i> Coreopsis verticillata	L	D		T-100 RC	40.
NEW	72356	<i>Coreopsis verticillata</i> Firefly	V	D		T-100 RC	41.
NEW	72358	<i>Coreopsis verticillata</i> Ladybird	V	D		T-100 RC	41.
NEW	72388	<i>Coreopsis verticillata</i> Fool's Gold	L	D		T-100 RC	41.
NEW	72355	<i>Coreopsis verticillata</i> Imperial Sun	V	D		T-100 RC	41.
NEW	72303	<i>Coreopsis verticillata</i> Moonbeam	O	D		T-100 RC	41.
NEW	72321	<i>Coreopsis verticillata</i> Ruby Frost	V	D		T-100 RC	41.
NEW	72353	<i>Coreopsis verticillata</i> Ruby Red	L	D		T-100 RC	41.
NEW	72370	<i>Coreopsis verticillata</i> Sunstar™ Rose	V	D		T-100 RC	41.
NEW	72304	<i>Coreopsis verticillata</i> Zagreb	L	D		T-100 RC	41.

Tender perennials

Pie™

NEW	72328	<i>Coreopsis</i> Cherry Pie	V	P		T-100 RC	40.
NEW	72330	<i>Coreopsis</i> Pineapple Pie	V	P		T-100 RC	40.

Solanna™

NEW	72385	<i>Coreopsis grandiflora</i> Solanna™ Bright Touch	V	P		T-100 RC	40.
NEW	72347	<i>Coreopsis grandiflora</i> Solanna™ Golden Sphere	V	P		T-100 RC	40.

Corydalis

79428	<i>Corydalis curviflora</i> Blue Heron	PPAF PVR	V L			T-84 TC	41.
-------	--	-------------	-----	--	--	------------	-----

Cosmos

76417	<i>Cosmos atrosanguineus</i> Chocamocha	PBR	V	P D		T-100 RC	42.
74290	<i>Cosmos atrosanguineus</i> Cosmos atrosanguineus		L	P D		T-100 RC	42.
74289	<i>Cosmos atrosanguineus</i> Eclipse	Hamcoec EU43813	L	P D		T-100 RC	42.

Delosperma

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
Jewel of Desert							
78169	<i>Delosperma cooperi</i>	Jewel of Desert Amethyst	PBR			T-100 RC	42.
78195	<i>Delosperma cooperi</i>	Jewel of Desert Candystone	PBR			T-100 RC	42.
78114	<i>Delosperma cooperi</i>	Jewel of Desert Garnet	2011/1194			T-100 RC	42.
78168	<i>Delosperma cooperi</i>	Jewel of Desert Grenade	PBR			T-100 RC	42.
78116	<i>Delosperma cooperi</i>	Jewel of Desert Moon Stone	2011/1196			T-100 RC	42.
78167	<i>Delosperma cooperi</i>	Jewel of Desert Opal	PBR			T-100 RC	42.
78115	<i>Delosperma cooperi</i>	Jewel of Desert Peridot	2011/1195			T-100 RC	42.
78110	<i>Delosperma cooperi</i>	Jewel of Desert Rosequartz	2011/1191			T-100 RC	42.
78112	<i>Delosperma cooperi</i>	Jewel of Desert Ruby	2011/1192			T-100 RC	42.
78194	<i>Delosperma cooperi</i>	Jewel of Desert Sunstone	PBR			T-100 RC	43.
78113	<i>Delosperma cooperi</i>	Jewel of Desert Topaz	2011/1193			T-100 RC	43.
Sundella							
78186	<i>Delosperma</i>	Sundella Apricot	PBR	 		T-100 RC	43.
NEW 77665	<i>Delosperma</i>	Sundella Flame		 		T-100 RC	43.
78185	<i>Delosperma</i>	Sundella Lavender	PBR	 		T-100 RC	43.
78183	<i>Delosperma</i>	Sundella Neon	PBR	 		T-100 RC	43.
NEW 77666	<i>Delosperma</i>	Sundella Lime		 		T-100 RC	43.
78187	<i>Delosperma</i>	Sundella Red	PBR	 		T-100 RC	43.
Wheels Of Wonder							
77608	<i>Delosperma</i>	Wheels Of Wonder Fire	PBR	 		T-100 RC	43.
77609	<i>Delosperma</i>	Wheels Of Wonder Golden	PBR	 		T-100 RC	43.
77610	<i>Delosperma</i>	Wheels Of Wonder Hot Pink	PBR	 		T-100 RC	44.
77618	<i>Delosperma</i>	Wheels Of Wonder Limoncello	PBR	 		T-100 RC	44.
77611	<i>Delosperma</i>	Wheels Of Wonder Orange	PBR	 		T-100 RC	44.
77619	<i>Delosperma</i>	Wheels Of Wonder Purple	PBR	 		T-100 RC	44.
77620	<i>Delosperma</i>	Wheels Of Wonder Salmon Pink	PBR	 		T-100 RC	44.
77612	<i>Delosperma</i>	Wheels Of Wonder Violet	PBR	 		T-100 RC	44.
77613	<i>Delosperma</i>	Wheels Of Wonder White	PBR	 		T-100 RC	44.
77624	<i>Delosperma congestum</i>	Alba				T-100 RC	44.
78162	<i>Delosperma congestum</i>	<i>Delosperma congestum</i>				T-100 RC	44.
78150	<i>Delosperma cooperi</i>	<i>Delosperma cooperi</i>				T-100 RC	44.
78155	<i>Delosperma dyeri</i>	Fire Spinner	PBR			T-100 RC	44.
77627	<i>Delosperma</i>	Fireglow				T-100 RC	44.
77631	<i>Delosperma congestum</i>	Golden Nugget				T-100 RC	45.
77628	<i>Delosperma</i>	Graaf Reinet				T-100 RC	45.
77629	<i>Delosperma aberdeenense</i>	Hot Pink				T-100 RC	45.
77625	<i>Delosperma lavesii</i>	<i>Delosperma lavesii</i>				T-100 RC	45.
77636	<i>Delosperma cooperi</i>	Lila				T-100 RC	45.
77626	<i>Delosperma nubigenum</i>	<i>Delosperma nubigenum</i>				T-100 RC	45.
77637	<i>Delosperma cooperi</i>	Orange				T-100 RC	45.
77639	<i>Delosperma cooperi</i>	Red				T-100 RC	45.
77630	<i>Delosperma dyeri</i>	Red Mountain©				T-100 RC	45.
77640	<i>Delosperma cooperi</i>	White				T-100 RC	45.
77641	<i>Delosperma cooperi</i>	Yellow				T-100 RC	45.

Dianthus

Angel

				Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
77816	<i>Dianthus plumarius</i>	Angel of Hope	PBR	V			T-100 RC	46.
77817	<i>Dianthus plumarius</i>	Angel of Purity	PBR	V			T-100 RC	46.
77815	<i>Dianthus plumarius</i>	Angel of Virtue	PBR	V			T-100 RC	46.
77814	<i>Dianthus</i>	Pretty Becky	PBR	V			T-100 RC	45.

Dicentra

79227	<i>Dicentra spectabilis</i>	Alba		V L			T-84 TC/RC	T-84 SWIFT TC/RC	46.
79652	<i>Dicentra spectabilis</i>	Dicentra spectabilis		V L			T-84 TC/RC	T-84 SWIFT TC/RC	46.
79668	<i>Dicentra spectabilis</i>	Gold Heart	CPBR0974	V L			T-84 TC/RC	T-84 SWIFT TC/RC	46.
79244	<i>Dicentra spectabilis</i>	Valentine®	PBR	V L			T-84 TC/RC	T-84 SWIFT TC/RC	46.
77402	<i>Dicentra spectabilis (Lamprocapnos)</i>	White Gold	PP27638 PVR	V L			T-84 TC/RC	T-84 SWIFT TC/RC	46.

Digitalis

71412	<i>Digitalis</i>	Digiplexis™ Berry Canary	PBR	V	FL		T-84 RC	T-40 FRESH TC/RC	46.
75901	<i>Digitalis</i>	Falcon Fire	PBR	V	FL		T-84 TC	T-40	46.
75903	<i>Digitalis</i>	Firecracker	PBR	V	FL		T-84 TC/RC	FRESH RC	46.
75904	<i>Digitalis</i>	Rising Phoenix	PBR	V	FL		T-84 TC/RC	T-40 FRESH RC	46.

Echinacea

Compact

Fountain									
77497	<i>Echinacea</i>	Fountain Yellow	PBR	V	FL	T-84 TC	T-40 FRESH TC	T-28 SWIFT TC	49.
77448	<i>Echinacea</i>	Fountain Light Purple	PBR	V	FL		T-84 TC		49.
77447	<i>Echinacea</i>	Fountain Pink Eye	PBR	V	FL		T-84 TC		49.
77492	<i>Echinacea</i>	Fountain Red	PBR	V	FL	T-84 TC	T-40 FRESH TC	T-28 SWIFT TC	49.

Pearl

79640	<i>Echinacea</i>	Dark Pink Pearl	PBR	V L	FL	T-84 TC	T-40 FRESH TC	T-28 SWIFT TC	48.
77401	<i>Echinacea</i>	Magenta Pearl	PBR	V L	FL	T-84 TC	T-40 FRESH TC	T-28 SWIFT TC	48.
75905	<i>Echinacea</i>	Orange Pearl	PBR	V L	FL	T-84 TC	T-40 FRESH TC	T-28 SWIFT TC	48.
74292	<i>Echinacea</i>	Red Pearl	PBR	V L	FL	T-84 TC	T-40 FRESH TC	T-28 SWIFT TC	48.
79650	<i>Echinacea</i>	White Pearl	PBR	V	FL	T-84 TC	T-40 FRESH TC	T-28 SWIFT TC	48.
79643	<i>Echinacea</i>	Yellow Pearl Imp.	PBR	V	FL	T-84 TC	T-40 FRESH TC	T-28 SWIFT TC	48.

SunMagic

75924	<i>Echinacea</i>	SunMagic Fantastic Yellow	PBR	V	FL	T-84 TC			49.
75925	<i>Echinacea</i>	SunMagic Fantastic Scarlet	PBR	V	FL	T-84 TC			49.
NEW 75927	<i>Echinacea</i>	SunMagic Vintage Orange		V	FL	T-84 TC	T-40 FRESH TC	T-28 SWIFT TC	50.
75920	<i>Echinacea</i>	SunMagic Vintage Pink	PBR	V	FL	T-84 TC			50.
75926	<i>Echinacea</i>	SunMagic Vintage Fuchsia	PBR	V	FL	T-84 TC			50.
75919	<i>Echinacea</i>	SunMagic Vintage Ruby	PBR	V	FL	T-84 TC			50.
75922	<i>Echinacea</i>	SunMagic Vintage Red	PBR	V	FL	T-84 TC			50.
74264	<i>Echinacea</i>	Meditation Cerise	PBR	V	FL	T-84 TC	T-40 FRESH TC	T-28 SWIFT TC	49.
79627	<i>Echinacea</i>	Meditation Orange	PBR	V	FL	T-84 TC	T-40 FRESH TC	T-28 SWIFT TC	49.
74266	<i>Echinacea</i>	Meditation White	PBR	V	FL	T-84 TC	T-40 FRESH TC	T-28 SWIFT TC	49.
79272	<i>Echinacea</i>	Butterfly Kisses	PP24458 EU37979	V	FL	T-84 TC	T-40 FRESH TC	T-28 SWIFT TC	50.
77498	<i>Echinacea</i>	Carrot Cake	PBR	V	FL	T-84 TC	T-40 FRESH TC	T-28 SWIFT TC	50.
74262	<i>Echinacea</i>	Delicious Candy	PBR	V L	FL	T-84 TC	T-40 FRESH TC	T-28 SWIFT TC	51.
77431	<i>Echinacea</i>	Delicious Nougat	PBR	V	FL	T-84 TC	T-40 FRESH TC	T-28 SWIFT TC	51.

Echinacea

Medium

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
Skipper							
74255	<i>Echinacea</i>	Golden Skipper	EU45815	V	∅	T-84 TC	52.
75914	<i>Echinacea</i>	Honey Skipper	PBR	V	∅	T-84 TC	52.
74256	<i>Echinacea</i>	Orange Skipper	PPAF EU49170	V	∅	T-84 TC T-28 SWIFT TC	52.
74298	<i>Echinacea</i>	Pink Skipper	PBR	V	∅	T-84 TC	52.
79631	<i>Echinacea</i>	Red Skipper	PBR		∅	T-84 TC T-40 FRESH TC T-28 SWIFT TC	52.
74258	<i>Echinacea</i>	Rainbow Marcella	EU45820	V	∅	T-84 TC	52.
75917	<i>Echinacea</i>	Blueberry Cheesecake	PBR	V	∅	T-84 TC	53.
79299	<i>Echinacea</i>	Julia	PP24629 EU40832	V	∅	T-84 TC	53.
77499	<i>Echinacea</i>	Kismet® White	PBR	V	∅	T-84 TC	53.
74294	<i>Echinacea</i>	Cherry Fluff	EU45818	L	∅	T-84 TC	53.
77445	<i>Echinacea</i>	Kismet® Yellow	PBR	V	∅	T-84 T-40 FRESH TC TC T-28 SWIFT TC	53.
79285	<i>Echinacea</i>	Glowing Dream	PP24329 PVR	V	∅	T-84 T-28 SWIFT TC TC	53.
77403	<i>Echinacea</i>	Lemon Drop	EU52410	V	∅	T-84 TC	53.
77488	<i>Echinacea</i>	Prima Ginger	PBR	V	∅	T-84 TC	53.
74206	<i>Echinacea</i>	Purple Emperor	PP24459 EU40836	V	∅	T-84 TC	53.
74247	<i>Echinacea</i>	Supreme™ Cantaloupe	PP24897 EU40935	V	∅	T-84 TC	53.
79278	<i>Echinacea</i>	Raspberry Truffle	PP22612 EU35230	V	∅	T-84 TC	53.
Landscape							
79233	<i>Echinacea</i>	Aloha	PP23525 EU38273	L	∅	T-84 TC	54.
74244	<i>Echinacea</i>	Big Kahuna	PP26159 EU40953	L	∅	T-84 TC	54.
74263	<i>Echinacea</i>	Eccentric	PBR	L	∅	T-84 TC	54.
74295	<i>Echinacea</i>	Fatal Attraction	EU20563	L	∅	T-84 TC	54.
79689	<i>Echinacea</i>	Flame Thrower	PP21932 EU32307	L	∅	T-84 TC	54.
74296	<i>Echinacea</i>	Green Jewel	EU27429	L	∅	T-84 TC	54.
79250	<i>Echinacea</i>	Hot Papaya	PP21022 EU32282	L	∅	T-84 TC	54.
77404	<i>Echinacea</i>	Innocent Meadow Mama	EU52413	L	∅	T-84 TC	54.
77472	<i>Echinacea</i>	JS® Roho	PBR	L	∅	T-84 TC	54.
79234	<i>Echinacea</i>	Leilani	PP23526 EU38271	L	∅	T-84 TC	54.
79253	<i>Echinacea</i>	Marmalade	PP22602 EU32290	L	∅	T-84 TC	54.
79276	<i>Echinacea</i>	Milkshake	EU27381 PP20594	L	∅	T-84 TC	54.
74278	<i>Echinacea</i>	Pink Tip	PBR	L	∅	T-84 TC	55.
79692	<i>Echinacea</i>	Hot Lava	PP22807 EU32330	L	∅	T-84 TC	55.
77449	<i>Echinacea</i>	Parrot	EU61399	L	∅	T-84 T-40 FRESH TC TC T-28 SWIFT TC	55.
79279	<i>Echinacea</i>	Southern Belle	PP23493 EU35249	L	∅	T-84 TC	55.
77450	<i>Echinacea</i>	Strawberry and Cream	EU61400	L	∅	T-84 TC	55.
77405	<i>Echinacea</i>	Sweet Meadow Mama	EU52412	L	∅	T-84 TC	55.
79680	<i>Echinacea</i>	Tomato Soup	PP19427 EU29461	L	∅	T-84 TC	55.
74297	<i>Echinacea</i>	Virgin	EU23035	L	∅	T-84 TC	55.
NEW 75957	<i>Echinacea</i>	Sensation Wild Romance		V L	∅	T-84 TC T-40 FRESH TC T-28 SWIFT TC	51.

Erigeron

73346	<i>Erigeron glaucus</i>	Sea Breeze	V L			T-100 RC	56.
73345	<i>Erigeron karvinskianus</i>	Erigeron karvinskianus	L	∅		T-100 RC	56.

Erodium

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
76802	<i>Erodium reichardii</i>	Album	L	P		T-100 RC	56.
71324	<i>Erodium variabile</i>	Bishop's Form	V L			T-100 RC	56.

Erysimum

74713	<i>Erysimum linifolium</i>	Super Bowl Mauve	EU26496	V L		T-100 RC	56.
74709	<i>Erysimum hybridum</i>	Constant Cheer		V L		T-100 RC	56.

Eupatorium

78118	<i>Eupatorium hybrida</i>	Baby Joe®	EU26496	L	D	T-100 RC	56.
78103	<i>Eupatorium maculatum</i>	Atropurpureum		L	D	T-100 RC	56.
78120	<i>Eupatorium maculatum</i>	Phantom®	EU24400	L	D	T-100 RC	56.
78119	<i>Eupatorium rugosum</i>	Chocolate		L		T-100 RC	56.

Euphorbia

77417	<i>Euphorbia amygdaloides</i>	Purpurea		V L		T-100 RC	56.
75311	<i>Euphorbia amygdaloides</i>	Redbud		L		T-100 RC	56.
79247	<i>Euphorbia amygdaloides</i>	Robbiae		L		T-100 RC	57.
79623	<i>Euphorbia amygdaloides</i>	Walberton's Ruby Glow	EU733196	V L		T-100 RC	57.
77416	<i>Euphorbia characias</i>	Black Pearl		L		T-100 RC	57.
79288	<i>Euphorbia characias</i>	Glacier Blue	EU31557	V L		T-100 RC	57.
79621	<i>Euphorbia characias</i>	Humpty Dumpty		L		T-100 RC	57.
77415	<i>Euphorbia characias</i>	Red Wing	PBR	V L		T-100 RC	57.
79249	<i>Euphorbia characias</i>	Silver Edge		V L		T-100 RC	57.
77428	<i>Euphorbia characias</i>	Silver Swan	EU10035	V		T-100 RC	57.
79237	<i>Euphorbia characias</i>	Tasmanian Tiger	24140	V L		T-100 RC	57.
79236	<i>Euphorbia characias</i> subsp. <i>wulfenii</i>	Shorty	EU20102209	V L		T-100 RC	57.
79252	<i>Euphorbia characias</i> subsp. <i>wulfenii</i>	Wulfenii		L		T-100 RC	57.
79245	<i>Euphorbia cyparissias</i>	Fens Ruby		L		T-100 RC	57.
75313	<i>Euphorbia hybrida</i>	Miners Merlot	EU20211259	V L		T-100 RC	60.
79231	<i>Euphorbia polychroma</i>	Bonfire	EU26236	V L		T-100 RC	60.
79603	<i>Euphorbia polychroma</i>	Purpurea		L		T-100 RC	60.
79248	<i>Euphorbia polychroma</i>	Senior		L		T-100 RC	60.
75312	<i>Euphorbia schillingii</i>	<i>Euphorbia schillingii</i>		L		T-100 RC	60.
79622	<i>Euphorbia x martinii</i>	<i>Euphorbia x martinii</i>		L		T-100 RC	60.
79287	<i>Euphorbia x martinii</i>	Ascot Rainbow	EU31556	V L		T-100 RC	60.

Fatsia

79372	<i>Fatsia japonica</i>	Spider's Web		V L	D	T-84 TC	60.
-------	------------------------	--------------	--	-----	---	------------	-----

Fuchsia

75802	<i>Fuchsia</i>	Lady Thumb		L	D	T-100 RC	61.
71345	<i>Fuchsia</i>	Madame Cornellissen		L	D	T-100 RC	61.
75803	<i>Fuchsia</i>	Mrs Popple		L	D	T-100 RC	61.
71398	<i>Fuchsia magellanica</i>	Ricartonii		L		T-100 RC	61.
75806	<i>Fuchsia</i>	Tom Thumb		L	D	T-100 RC	61.
71344	<i>Fuchsia magellanica</i>	Gracilis		L		T-100 RC	61.
71349	<i>Fuchsia magellanica</i>	Tricolorii		L		T-100 RC	61.
71341	<i>Fuchsia microphylla</i>	David		L	D	T-100 RC	61.

Gaillardia

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
--	--	--	------------------	--------	----------------------	---------------	------

SpinTop

74850	<i>Gaillardia aristata</i>	SpinTop™ Mariachi Copper Sun	PBR	V		T-100 RC	61.
74821	<i>Gaillardia aristata</i>	SpinTop™ Orange Halo Imp.	PBR	V		T-100 RC	61.
74918	<i>Gaillardia aristata</i>	SpinTop™ Mango	PBR	V		T-100 RC	61.
74819	<i>Gaillardia aristata</i>	SpinTop™ Red	PBR	V		T-100 RC	62.
74820	<i>Gaillardia aristata</i>	SpinTop™ Yellow Touch	PBR	V		T-100 RC	62.

Galium

79104	<i>Galium odoratum</i>	Galium odoratum	L	D	T-100 RC	62.
-------	------------------------	-----------------	---	---	-------------	-----

Gaura

Graceful

71335	<i>Gaura lindheimeri</i>	Graceful Light Pink	PBR	V		T-100 RC	62.
71397	<i>Gaura lindheimeri</i>	Graceful Pink		V		T-100 RC	62.
71336	<i>Gaura lindheimeri</i>	Graceful White	PBR	V		T-100 RC	63.
71358	<i>Gaura lindheimeri</i>	Baby Butterfly® Dark Pink	URIBLBP EU46654	V		T-100 RC	62.
71359	<i>Gaura lindheimeri</i>	Blaze	EU19295	V		T-100 RC	62.
71350	<i>Gaura lindheimeri</i>	Cherry Brandy	EU15691	V		T-100 RC	62.
71351	<i>Gaura lindheimeri</i>	Corrie's Gold		L		T-100 RC	62.
71352	<i>Gaura lindheimeri</i>	Flamingo Pink	PBR	L		T-100 RC	62.
71353	<i>Gaura lindheimeri</i>	Flamingo White	PBR	L		T-100 RC	62.
71303	<i>Gaura lindheimeri</i>	Passionate Blush	19293	V		T-100 RC	63.
71309	<i>Gaura lindheimeri</i>	Rosy Jane	PBR	V L		T-100 RC	63.
71305	<i>Gaura lindheimeri</i>	Siskiyou Pink		V		T-100 RC	63.
71354	<i>Gaura lindheimeri</i>	Snowbird		V L		T-100 RC	63.
71355	<i>Gaura lindheimeri</i>	Snowstorm		L		T-100 RC	63.
71356	<i>Gaura lindheimeri</i>	Tutti Frutti		V L		T-100 RC	63.
71310	<i>Gaura lindheimeri</i>	Whirling Butterflies		L		T-100 RC	63.
71357	<i>Gaura lindheimeri</i>	White Dove		L		T-100 RC	63.

Geranium

Cantabrigiense

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
72056	<i>Geranium x cantabrigiense</i>	Karmina	L			T-100 RC	65.
71153	<i>Geranium x cantabrigiense</i>	Cambridge	L			T-100 RC	65.
72072	<i>Geranium x cantabrigiense</i>	St Ola	L			T-100 RC	65.

Giant flowers hybrids

71113	<i>Geranium x hybridum</i>	Rozanne®	PBR	V L		T-84 TC	T-84 SWIFT TC	66.
72001	<i>Geranium x hybridum</i>	Azure Rush	PBR	V L		T-84 TC	T-84 SWIFT TC	66.
71195	<i>Geranium x hybridum</i>	Bloom Time	PBR	V L			T-84 TC	66.
72003	<i>Geranium wallichianum</i>	Buxton Blue		V L		T-84 TC	T-84 SWIFT TC	66.
71128	<i>Geranium wallichianum</i>	Havana Blues®	PBR	V L		T-84 TC	T-84 SWIFT TC	66.
72083	<i>Geranium x hybridum</i>	Kelly Anne	PBR	V L		T-84 TC	T-84 SWIFT TC	66.
71140	<i>Geranium x hybridum</i>	Pink Penny	PP17656 ET812522	V L		T-84 TC	T-84 SWIFT TC	66.

Macrorrhizum

71109	<i>Geranium macrorrhizum</i>	Bevan's Variety		L		T-84 TC/RC		65.
71115	<i>Geranium macrorrhizum</i>	Ingwersen		L		T-84 TC/RC		65.
72084	<i>Geranium macrorrhizum</i>	Sandys Smile		L		T-100 RC		65.
72005	<i>Geranium macrorrhizum</i>	Czakor		L		T-84 TC/RC		65.
71117	<i>Geranium macrorrhizum</i>	Spessart		L		T-84 TC/RC		65.

Pratense

72022	<i>Geranium pratense</i>	Cloud Nine	PBR	L		T-84 TC	T-84 SWIFT TC	68.
71124	<i>Geranium pratense</i>	Midnight Reiter		V L		T-84 TC	T-84 SWIFT TC	68.
72096	<i>Geranium pratense</i>	Mrs Kendall Clark		L			T-100 RC	68.
72081	<i>Geranium pratense</i>	Storm Cloud	PBR	L		T-84 TC	T-84 SWIFT TC	69.

Sanguineum

71125	<i>Geranium sanguineum</i>	Album		V L		T-100 RC		69.
72070	<i>Geranium sanguineum</i>	Apfelblüte		V L		T-100 RC		69.
71105	<i>Geranium sanguineum</i>	Geranium sanguineum ssp. striatum		V L		T-100 RC		69.
72051	<i>Geranium sanguineum</i>	Geranium sanguineum		V L		T-100 RC		69.
71199	<i>Geranium sanguineum</i>	Max Frei		V L		T-100 RC		69.
72021	<i>Geranium sanguineum</i>	Tiny Monster		V L		T-100 RC		69.

Geranium

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
71119	<i>Geranium x cantabrigiense</i>	Biokovo	L			T-84 TC/RC	65.
71101	<i>Geranium x hybridum</i>	Brookside	L			T-100 RC	66.
72014	<i>Geranium x hybridum</i>	Dreamland	PBR	V		T-84 TC	66.
72043	<i>Geranium x hybridum</i>	Dusky Crug		L		T-100 RC	66.
72055	<i>Geranium x hybridum</i>	Johnson's Blue		L		T-100 RC	66.
72063	<i>Geranium x hybridum</i>	Nimbus		L		T-100 RC	66.
72065	<i>Geranium x hybridum</i>	Orion		L		T-100 RC	67.
71137	<i>Geranium x hybridum</i>	Orkney Cherry®	EU22921	V L		T-100 RC	67.
72066	<i>Geranium x hybridum</i>	Pink Pinks		L		T-100 RC	67.
72071	<i>Geranium x hybridum</i>	Sirak		L		T-100 RC	67.
72073	<i>Geranium x hybridum</i>	Tanya Rendall	EU15728	L		T-100 RC	67.
72044	<i>Geranium x hybridum</i>	Elworthy Eyecatcher		L		T-100 RC	67.
72058	<i>Geranium clarkei</i>	Kashmir Purple		L		T-100 RC	67.
72059	<i>Geranium clarkei</i>	Kashmir White		L		T-100 RC	67.
72057	<i>Geranium clarkei</i>	Kashmir Pink		L		T-100 RC	67.
72077	<i>Geranium cinereum</i>	Ballerina		V L		T-100 RC	67.
72045	<i>Geranium endressii</i>	Geranium endressii		L		T-100 RC	67.
72075	<i>Geranium endressii</i>	Wargrave Pink		L		T-100 RC	67.
72076	<i>Geranium himalayense</i>	Baby Blue		V L		T-100 RC	68.
71111	<i>Geranium himalayense</i>	Geranium himalayense		L		T-100 RC	68.
72067	<i>Geranium himalayense</i>	Plenum		L		T-100 RC	68.
72041	<i>Geranium maculatum</i>	Chatto		L		T-100 RC	68.
72048	<i>Geranium maculatum</i>	Espresso		L		T-100 RC	68.
72049	<i>Geranium nodosum</i>	Geranium nodosum		L		T-100 RC	68.
71106	<i>Geranium nodosum</i>	Silverwood		L		T-100 RC	68.
72050	<i>Geranium phaeum</i>	Geranium phaeum		L		T-100 RC	68.
71104	<i>Geranium phaeum</i>	Samobor		L		T-100 RC	68.
71139	<i>Geranium renardii</i>	Philippe Vapelle		L		T-100 RC	69.
72054	<i>Geranium sylvaticum</i>	Album		L		T-100 RC	70.
72052	<i>Geranium versicolor</i>	Geranium versicolor		L		T-100 RC	70.
71122	<i>Geranium wlassovianum</i>	Geranium wlassovianum		L		T-100 RC	70.
71107	<i>Geranium x oxonianum</i>	Katherine Adele		L		T-100 RC	70.
72068	<i>Geranium x oxonianum</i>	Rose Clair		L		T-100 RC	70.
72090	<i>Geranium sylvaticum</i>	Mayflower		L		T-100 RC	70.

Geum

74805	Geum	Leonarde's Variety		L		T-100 RC	72.
74855	Geum rivale	Tales of Hex	PBR	L		T-100 RC	72.
74863	<i>Geum x hybrida</i>	Pink Petticoats	PBR	V		T-84 TC	72.
74864	<i>Geum x hybrida</i>	Pretticoats Peach	PBR	V		T-84 TC	72.
75078	<i>Geum x hybrida</i>	Nonna	PBR	V L		T-84 TC	72.
74862	<i>Geum x hybrida</i>	Bohema Pink	PBR	V		T-84 TC	72.
71526	<i>Geum x hybrida</i>	Flames of Passion	EU10073	V L		T-100 RC T-84 TC	72.
74898	<i>Geum x hybrida</i>	Golden Joy		V L		T-84 TC	72.
71548	<i>Geum x hybrida</i>	Mai Tai	EU35820	V L		T-100 RC T-84 TC	72.
74914	<i>Geum x hybrida</i>	Massimo Giallo	PBR	V		T-84 TC	72.
71534	<i>Geum x hybrida</i>	Totally Tangerine	EU30066	V L		T-100 RC T-84 TC	73.
74856	Geum	Tempest Scarlet	EU52651	V L		T-100 RC T-84 TC	73.
74913	<i>Geum chiloense</i>	Grande Rosso	PBR	V L		T-84 TC	73.
74897	<i>Geum chiloense</i>	Samba Sunset	PBR	V		T-84 TC	73.

Gypsophila

				Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
74225	<i>Gypsophila paniculata</i>	Bristol Fairy		L			T-100 RC	73.
71047	<i>Gypsophila paniculata</i>	Pink Wedding	PBR	V L			T-84 TC	73.
74228	<i>Gypsophila hybride</i>	Rosenschleier		L			T-100 RC	73.
77430	<i>Gypsophila repens</i>	Knuddel		V L			T-84 TC	73.
77421	<i>Gypsophila paniculata</i>	Festival White Flare	PBR	V			T-100 RC	73.
74226	<i>Gypsophila paniculata</i>	Flamingo		L			T-100 RC	73.

Helenium

Mariachi™

79082	<i>Helenium</i>	Mariachi™ Fuego	EU40853	V L	∅		T-84 TC	74.
79098	<i>Helenium</i>	Mariachi™ Salsa	EU40854	V L	∅		T-84 TC	74.
79085	<i>Helenium</i>	Mariachi™ Siesta	EU40855	V L	∅		T-84 TC	74.
79083	<i>Helenium</i>	Mariachi™ Sombrero	EU40856	V L	∅		T-84 TC T-28 SWIFT TC	74.
79106	<i>Helenium</i>	Bandera	PBR	V L	∅		T-84 TC T-28 SWIFT TC	74.
79105	<i>Helenium</i>	Ranchera	PBR	V L	∅		T-84 TC T-28 SWIFT TC	74.
79103	<i>Helenium</i>	Poncho	PBR	V L	∅		T-84 TC	74.
79015	<i>Helenium autumnale</i>	Ruby Tuesday	PBR	L	∅		T-100 RC	74.
79128	<i>Helenium autumnale</i>	Short And Sassy	EU43299	V	∅		T-100 RC	75.
79812	<i>Helenium bigelovii</i>	The Bishop		L	∅		T-100 RC	75.
79817	<i>Helenium x hybridum</i>	Carmen		L	∅		T-100 RC	75.
79847	<i>Helenium x hybridum</i>	Moerheim Beauty		L	∅		T-100 RC	75.
79814	<i>Helenium x hybridum</i>	Wesergold		L	∅		T-100 RC	75.

Helianthemum

75425	<i>Helianthemum hybricum</i>	Amabile Plenum		L			T-100 RC	75.
74494	<i>Helianthemum hybricum</i>	Ben Hope		L			T-100 RC	75.
75409	<i>Helianthemum hybricum</i>	Bronzeteppich		L			T-100 RC	75.
75429	<i>Helianthemum hybricum</i>	Firedragon		L			T-100 RC	75.
75448	<i>Helianthemum hybricum</i>	Golden Queen		L			T-100 RC	75.
74496	<i>Helianthemum hybricum</i>	Cerise Queen		L			T-100 RC	75.
75449	<i>Helianthemum hybricum</i>	Lawrenson's Pink		L			T-100 RC	76.
75450	<i>Helianthemum hybricum</i>	Sterntaler		L			T-100 RC	76.
75451	<i>Helianthemum hybricum</i>	Sulph. Plenum		L			T-100 RC	76.
75453	<i>Helianthemum hybricum</i>	Wisley Pink		L			T-100 RC	76.
75452	<i>Helianthemum hybricum</i>	Supreme		L			T-100 RC	76.
74499	<i>Helianthemum hybricum</i>	The Bride		L			T-100 RC	76.

Helianthus

74245	<i>Helianthus multiflorus</i>	Double Whammy	PBR	V L	∅		T-84 TC	76.
74267	<i>Helianthus</i>	Flying Saucers	PBR	L	∅		T-84 TC	76.
77412	<i>Helianthus</i>	Suncatcher Pure Gold	PBR	V L	∅		T-84 RC	76.
74261	<i>Helianthus multiflorus</i>	Sunshine Daydream	PBR	L	∅		T-84 TC	76.

Helichrysum

78144	<i>Helichrysum italicum</i>	Dwarf Curry		V L			T-100 RC	76.
77614	<i>Helichrysum italicum</i>	Korma	PBR	V			T-100 RC	76.

Heuchera

Rex

			PBR	L	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
76032	Heuchera	Rex Black		L			T-84 TC	81.
76033	Heuchera	Rex Fire	EU 63534	L			T-84 TC	81.
73045	Heuchera	Rex Dark Amber		L			T-84 TC	81.
73069	Heuchera	Rex Peppermint	PPAF PVR	L			T-84 TC	81.
73068	Heuchera	Rex Purple	PPAF PVR	L			T-84 TC	81.
73046	Heuchera	Rex Lime	PBR	L			T-84 TC	81.
73047	Heuchera	Rex Red	PBR	L			T-84 TC	81.
76034	Heuchera	Rex Silver	EU 63536	L			T-84 TC	81.

World Caffe

73014	Heuchera	World Caffé™ Amaretto	PBR	V			T-84 TC	78.
73050	Heuchera	World Caffé™ Americano	PBR	V			T-84 TC	78.
73077	Heuchera	World Caffé™ Arabica	PBR	V			T-84 TC	78.
73048	Heuchera	World Caffé™ Corretto	PBR	V			T-84 TC	78.
73049	Heuchera	World Caffé™ Espresso	PBR	V			T-84 TC	78.
76031	Heuchera	World Caffé™ Frappe	PBR	V			T-84 TC	79.
73059	Heuchera	World Caffé™ Lime Americano	PBR	V			T-84 TC	79.
76030	Heuchera	World Caffé™ Lungo	PBR	V			T-84 TC	79.
73017	Heuchera	World Caffé™ Shakerato	PBR	V			T-84 TC	79.
76029	Heuchera	World Caffé™ Vienna	PBR	V			T-84 TC	79.

landscape

73723	Heuchera	Amethyst Myst		L			T-84 TC	82.
73701	Heuchera americana	Beauty Colour		L			T-84 TC	82.
73702	Heuchera	Can Can		L			T-84 TC	82.
73786	Heuchera	Delta Dawn	PP23545 EU35492	V L			T-84 TC	82.
73755	Heuchera	Fire Chief	PP21880 EU29053	V L			T-84 TC	82.
73074	Heuchera	Grape Expectation	PP26894 PVR	L			T-84 TC	82.
73777	Heuchera vilosa	Kassandra	EU32286	L			T-84 TC	82.
73780	Heuchera x hybrida	Neptune		L			T-84 TC	82.
73065	Heuchera	Northern Exposure™ Amber	PPAF PVR	L			T-84 TC	82.
73066	Heuchera	Northern Exposure™ Red	PPAF PVR	L			T-84 TC	82.
73738	Heuchera	Obsidian	PP14836 EU15761	L			T-84 TC	82.
73708	Heuchera micrantha	Palace Purple		L			T-100 RC	83.
73740	Heuchera	Peach Flambé	PP17195 EU20615	V L			T-84 TC	83.
73741	Heuchera	Peppermint Spice	PP18009 EU23082	V L			T-84 TC	83.
73711	Heuchera	Plum Pudding	EU3330	V L			T-84 TC	83.
76028	Heuchera	Rachel		L			T-84 TC	83.
73713	Heuchera x hybrida	Regina		L			T-84 TC	83.
73091	Heuchera	Rockies Amber	PBR	L			T-84 TC	83.
73092	Heuchera	Rockies Black	PBR	L			T-84 TC	83.
73742	Heuchera x brizoides	Schneewittchen		L			T-84 TC	83.
73792	Heuchera x hybrida	Venus		L			T-84 TC	84.

Heuchera

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
76026	Heuchera	Leuchtkäfer	L			T-84 TC	82.
76027	Heuchera	Pluie de Feu	L			T-84 TC	83.
73744	Heuchera x hybrida	Purple Petticoats	L			T-84 TC	83.
73782	Heuchera	Silver Scrolls	2000/0367	V L		T-84 TC	83.
73752	Heuchera	Berry Smoothie	PP23285 EU37275	V		T-84 TC	84.
73727	Heuchera	Black Forest Cake	PBR	V		T-84 TC	84.
73064	Heuchera	Black Pearl	PPAF PVR	V L		T-84 TC	84.
73019	Heuchera	Black Taffeta	PP26162 EU39498	V		T-84 TC	84.
73703	Heuchera americana	Cappuccino	L			T-84 TC	84.
73054	Heuchera	Champagne	PP27567 PVR	V		T-84 TC	84.
73767	Heuchera	Cherry Cola	PP22967 EU35419	V		T-84 TC	84.
76021	Heuchera	Cherry Truffles	PBR	V		T-84 TC	84.
76025	Heuchera	Chocolate Veil	L			T-84 TC	84.
73753	Heuchera	Electra	PP21856 EU29064	V		T-84 TC	84.
73795	Heuchera	Fire Alarm	PP24525 EU37063	V		T-84 TC	84.
73024	Heuchera	Forever® Purple	PP26358 EU43271	V		T-84 TC	85.
74484	Heuchera	Forever® Red	PPAF PVR	V		T-84 TC	85.
73796	Heuchera	Galaxy	PP24574 EU37062	V		T-84 TC	85.
73020	Heuchera	Glitter	PP25019 EU39496	V		T-84 TC	85.
73756	Heuchera	Lime Marmalade	PP21861 EU17452	V		T-84 TC	85.
73734	Heuchera	Lime Rickey	PP16210 EU17451	V		T-84 TC	85.
73071	Heuchera	Lime Swizzle	PBR	V		T-84 TC	85.
73063	Heuchera	Little Cutie™ Peppermint	PP24563 EU37058	V		T-102 TC	85.
73031	Heuchera	Little Cutie™ Sweet Tart	PP24573	V		T-102 TC	85.
73736	Heuchera	Marmalade	PP15945 EU17452	V		T-84 TC	85.
73761	Heuchera	Milan	PP21682 EU29065	V		T-84 TC	85.
73007	Heuchera	Paprika	PP24575 EU39443	V		T-84 TC	85.
73739	Heuchera	Paris	PP18881 EU25269	V		T-84 TC	86.
76022	Heuchera	Peachberry Ice	PBR	V		T-84 TC	86.
79978	Heuchera	Pink Panther	PBR	V		T-84 TC	86.
73027	Heuchera	Red Lightning	PP27767 EU46662	V		T-84 TC	86.
73008	Heuchera	Rio	PP24273 EU37061	V		T-84 TC	86.
73764	Heuchera	Shanghai	PP21859 EU29067	V		T-84 TC	86.
73078	Heuchera	Silver Gumdrop	PBR	V		T-84 TC	86.
73079	Heuchera	Wild Rose	PBR	V		T-84 TC	86.
76024	Heuchera	Timeless Night	PBR	V		T-84 TC	86.
73028	Heuchera	Tokyo	PP27363 EU46417	V		T-84 TC	86.

Heucherella

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
74491	<i>Heucherella</i>	Pink Revolution	EU52369	V L		T-84 TC	88.
74486	<i>Heucherella</i>	White Revolution	PBR	V L		T-84 TC	89.
74428	<i>Heucherella</i>	Buttered Rum	PP25040 EU39500	V L		T-84 TC	88.
74485	<i>Heucherella</i>	Catching Fire	PBR	V L		T-84 TC	88.
74422	<i>Heucherella</i>	Copper Cascade	PP25722 EU43260	V		T-84 TC	88.
70703	<i>Heucherella</i>	Gold Zebra	PP22104 EU32405	L		T-84 TC	88.
75419	<i>Heucherella</i>	Hopscotch	PBR	V L		T-84 TC	88.
74440	<i>Heucherella</i>	Mojito	PP26946 EU39500	V		T-84 TC	88.
73057	<i>Heucherella</i>	Plum Cascade	PP28883 PVR	V		T-84 TC	88.
70726	<i>Heucherella</i>	Red Rover	PBR	V L		T-84 TC	88.
70735	<i>Heucherella</i>	Solar Eclipse	PP23647 EU32435	L		T-84 TC	89.
79440	<i>Heucherella</i>	Stoplight	PP16835 EU20613	V		T-84 TC	89.
70704	<i>Heucherella</i>	Sweet Tea	PP21296 EU29291	L		T-84 TC	89.
79442	<i>Heucherella</i>	Tapestry	PP21150 EU26477	L		T-84 TC	89.
74415	<i>Heucherella alba</i>	Bridget Bloom		L		T-84 TC	89.

Hosta

Small

73862	<i>Hosta</i>	Brim Cup		L		T-84 SWIFT TC	89.
73858	<i>Hosta</i>	Cherry Berry		L		T-84 SWIFT TC	89.
73891	<i>Hosta</i>	Gypsy Lemon	PBR	L		T-84 SWIFT TC	89.
73887	<i>Hosta</i>	Blue Mouse Ears		L		T-84 SWIFT TC	90.
73877	<i>Hosta</i>	Raspberry Sundae	PP22685 PVR	L		T-84 SWIFT TC	90.
73883	<i>Hosta hybrid</i>	School Mouse	PP29559	L		T-84 SWIFT TC	90.
73880	<i>Hosta hybrid</i>	Sun Mouse	PP30033	L		T-84 SWIFT TC	90.

Medium

73879	<i>Hosta</i>	Autumn Frost	PP23224	L		T-84 SWIFT TC	90.
73890	<i>Hosta</i>	Dream Queen		L		T-84 SWIFT TC	90.
73806	<i>Hosta</i>	Fire & Ice		L		T-84 SWIFT TC	90.
73807	<i>Hosta</i>	Fragrant Blue		L		T-84 SWIFT TC	90.
73808	<i>Hosta</i>	Francee		L		T-84 SWIFT TC	90.
73899	<i>Hosta tardiana</i>	Halcyon		L		T-84 SWIFT TC	90.
73882	<i>Hosta sieboldiana</i>	Hans	PBR	L		T-84 SWIFT TC	90.
71935	<i>Hosta</i>	June		L		T-84 SWIFT TC	91.
71953	<i>Hosta</i>	Liberty	PP12531 EU13145	L		T-84 SWIFT TC	91.
73813	<i>Hosta</i>	Minute Man		L		T-84 SWIFT TC	91.
73816	<i>Hosta</i>	Patriot		L		T-84 SWIFT TC	91.
71916	<i>Hosta</i>	Praying Hands		L		T-84 SWIFT TC	91.
73876	<i>Hosta</i>	Purple Heart	PP22725	L		T-84 SWIFT TC	91.
73894	<i>Hosta</i>	Shadowland® Coast to Coast		L		T-84 SWIFT TC	91.
73893	<i>Hosta</i>	Shadowland® Wheee!	PP23565 CPBR4948	L		T-84 SWIFT TC	91.
73861	<i>Hosta</i>	Stained Glass		L		T-84 SWIFT TC	91.
73888	<i>Hosta</i>	Waterslide	PP30303 CPBRAF	L		T-84 SWIFT TC	91.
73825	<i>Hosta</i>	Wide Brim		L		T-84 SWIFT TC	92.

Hosta

Large

				Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
73886		<i>Hosta</i> Age of Gold		PP30902	L		T-84 SWIFT TC	92.
73884		<i>Hosta</i> Big Daddy			L		T-84 SWIFT TC	92.
73885		<i>Hosta sieboldiana</i> Diamond Lake		PP30769	L		T-84 SWIFT TC	92.
73832		<i>Hosta</i> Elegans			L		T-84 SWIFT TC	92.
71946		<i>Hosta</i> Grandiflora			L		T-84 SWIFT TC	92.
73809		<i>Hosta</i> Great Expectations			L		T-84 SWIFT TC	92.
73878		<i>Hosta</i> Regal Splendor			L		T-84 SWIFT TC	92.
73892		<i>Hosta sieboldiana</i> Pocketful of Sunshine		PBR	L		T-84 SWIFT TC	92.

Extra Large

				Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
73881		<i>Hosta</i> American Halo			L		T-84 SWIFT TC	92.
73803		<i>Hosta</i> Blue Angel			L		T-84 SWIFT TC	92.
73895		<i>Hosta</i> Shadowland® Wu La La		PBR	L		T-84 SWIFT TC	93.
73824		<i>Hosta</i> Sum & Substance			L		T-84 SWIFT TC	93.

Houttuynia

78121	<i>Houttuynia cordata</i>	Chameleon		L		T-100 RC	93.
-------	---------------------------	-----------	--	---	--	----------	-----

Hypericum

78158	<i>Hypericum calycinum</i>	Hypericum calycinum		L		T-100 RC	93.
-------	----------------------------	---------------------	--	---	--	----------	-----

Hypsela

76419	<i>Hypsela reniformis</i>	Hypsela reniformis		L		T-100 RC	93.
-------	---------------------------	--------------------	--	---	--	----------	-----

Iberis

71509	<i>Iberis sempervirens</i>	Absolutely Amethyst		L		T-100 RC	93.
71511	<i>Iberis sempervirens</i>	Alexander's White		L		T-100 RC	93.
71512	<i>Iberis sempervirens</i>	Appen Etz		V L		T-100 RC	93.
71510	<i>Iberis sempervirens</i>	Fishbeck		L		T-100 RC	93.
79367	<i>Iberis sempervirens</i>	Masterpiece	PP22280 EU33834	V	HC	T-100 RC	93.
75060	<i>Iberis sempervirens</i>	Pink Ice	PP23854 PBR	V	HC	T-100 RC	93.
79927	<i>Iberis sempervirens</i>	Snowflake		L		T-100 RC	94.
74852	<i>Iberis sempervirens</i>	Snowsurfer Compact	PBR	V		T-100 RC	94.
74853	<i>Iberis sempervirens</i>	Snowsurfer Forte	PBR	V		T-100 RC	94.
71601	<i>Iberis sempervirens</i>	Weisser Zwerg		L		T-100 RC	94.

Isotoma

71394	<i>Isotoma fluviatilis</i>	Alba		L		T-100 RC	94.
71371	<i>Isotoma fluviatilis</i>	Dark Blue		L		T-100 RC	94.
71372	<i>Isotoma fluviatilis</i>	Isotoma fluviatilis		L		T-100 RC	94.

Kalimeris

72809	<i>Kalimeris incisa</i>	Alba		L		T-100 RC	94.
72811	<i>Kalimeris incisa</i>	Blue Star		L		T-100 RC	94.
72812	<i>Kalimeris incisa</i>	Madiva		L		T-100 RC	94.
72814	<i>Kalimeris incisa</i>	Nana Blue (Aster ageratoides 'Adustus Nanus')		L		T-100 RC	94.

Kniphofia

				Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
Poco								
79931	<i>Kniphofia</i>	Poco Citron	PBR	V			T-84 T-28 SWIFT TC TC	95.
NEW 75146	<i>Kniphofia</i>	Poco Daybreak		V			T-84 T-28 SWIFT TC TC	95.
75040	<i>Kniphofia</i>	Poco Orange	PP27677 PVR	V			T-84 T-28 SWIFT TC TC	95.
75041	<i>Kniphofia</i>	Poco Red	PP27677 EU46794	V			T-84 T-28 SWIFT TC TC	95.
75054	<i>Kniphofia</i>	Poco Yellow	PP27616 PVR	V			T-84 T-28 SWIFT TC TC	95.
Popsicle™								
75088	<i>Kniphofia</i>	Banana Popsicle	PP27617 PVR	V			T-84 T-28 SWIFT TC TC	94.
79345	<i>Kniphofia</i>	Mango Popsicle	PP22968 EU35633	V			T-84 TC	95.
79346	<i>Kniphofia</i>	Papaya Popsicle	PP22915 EU35637	V			T-84 TC	95.
79376	<i>Kniphofia</i>	Redhot Popsicle	PP24036 EU38283	V			T-84 TC	95.
NEW 75147	<i>Kniphofia</i>	Rocket Jr.		V			T-84 T-28 SWIFT TC TC	95.

Lamiastrum

71374	<i>Lamiastrum galeobdolon</i>	Florentinum	L		T-100 RC	95.
71326	<i>Lamiastrum galeobdolon</i>	Herman's Pride	L		T-100 RC	95.
71375	<i>Lamiastrum galeobdolon</i>	Lamiastrum galeobdolon	L		T-100 RC	96.

Lamium

76729	<i>Lamium maculatum</i>	Album	L		T-100 RC	96.
76708	<i>Lamium maculatum</i>	Anne Greenaway	L		T-100 RC	96.
76715	<i>Lamium maculatum</i>	Beacon Silver	V L		T-100 RC	96.
76706	<i>Lamium maculatum</i>	Pink Pewter	L		T-100 RC	96.
76709	<i>Lamium maculatum</i>	Purple Dragon	V L		T-100 RC	96.
76712	<i>Lamium maculatum</i>	Red Nancy	L		T-100 RC	96.
76713	<i>Lamium maculatum</i>	Roseum	L		T-100 RC	96.
76714	<i>Lamium maculatum</i>	Shell Pink	L		T-100 RC	96.
76707	<i>Lamium maculatum</i>	White Nancy	L		T-100 RC	96.
76731	<i>Lamium orvala</i>	Lamium orvala	L		T-100 RC	96.

Lavandula

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
74857	<i>Lavandula angustifolia</i>	Dwarf Silver	L	∅		T-100 RC	96.
75006	<i>Lavandula angustifolia</i>	Grosso	L	∅		T-100 RC	97.
74861	<i>Lavandula angustifolia</i>	Hidcote	L	∅		T-100 RC	97.
79313	<i>Lavandula angustifolia</i>	Hidcote Blue	V	∅		T-84 RC	97.
79325	<i>Lavandula angustifolia</i>	Munstead	V L	∅		T-100 T-84 RC RC	97.
71575	<i>Lavandula angustifolia</i>	Rosea	V L	∅		T-100 T-84 RC RC	97.
74879	<i>Lavandula angustifolia</i>	Silver Edge	E733196	L	∅	T-100 RC	97.
75032	<i>Lavandula angustifolia</i>	Thumbelina Leigh	EU21298	V L	∅	T-100 T-84 RC RC	97.
74912	<i>Lavandula intermedia</i>	Sensational	PBR	V L	∅	T-84 RC	97.
79167	<i>Lavandula stoechas</i>	Blue Star	L	∅		T-100 RC	97.
74839	<i>Lavandula stoechas ssp pedunculata</i>	Papillon	V L	∅		T-100 RC	97.
74878	<i>Lavandula x chaytoriae</i>	Richard Gray	L	∅		T-100 RC	97.
79107	<i>Lavandula x intermedia</i>	Alba	L	∅		T-100 RC	97.
79198	<i>Lavandula x intermedia</i>	Dutch	L	∅		T-100 RC	98.
71574	<i>Lavandula x intermedia</i>	Edelweiss	V L	∅		T-100 T-84 RC RC	98.
75033	<i>Lavandula x intermedia</i>	Grappenhall		∅		T-100 RC	98.
75079	<i>Lavandula x intermedia</i>	Phenomenal	EU40231	V L	∅	T-100 T-84 RC RC	98.
75080	<i>Lavandula x intermedia</i>	Platinum Blonde	PBR	V	∅	T-84 RC	98.
75007	<i>Lavandula x intermedia</i>	Provence		L	∅	T-100 RC	98.

Leontopodium

79131	<i>Leontopodium alpinum</i>	May Snow	V		T-84 T-40 SWIFT TC/RC TC/RC	98.
79132	<i>Leontopodium alpinum</i>	Star of Alps	V		T-84 T-40 SWIFT TC/RC TC/RC	98.

Leptinella

72824	<i>Leptinella dioica</i>	Minima	L		T-100 RC	98.
72823	<i>Leptinella squalida</i>	Leptinella squalida	L		T-100 RC	98.
72825	<i>Leptinella squalida</i>	Platt's Black	L		T-100 RC	98.

Leucanthemum

Sweet Daisy							
75422	<i>Leucanthemum maximum</i>	Sweet Daisy™ Cher	PBR	V	∅	T-100 RC	99.
75420	<i>Leucanthemum maximum</i>	Sweet Daisy™ Christine	PBR	V	∅	T-100 RC	99.
70776	<i>Leucanthemum maximum</i>	Sweet Daisy™ Izabel	PBR	V	∅	T-100 RC	99.
75421	<i>Leucanthemum maximum</i>	Sweet Daisy™ Jane	PBR	V	∅	T-100 RC	99.
70770	<i>Leucanthemum maximum</i>	Sweet Daisy™ Rebecca	PBR	V	∅	T-100 RC	99.
74470	<i>Leucanthemum</i>	Becky		L	∅	T-100 RC	98.
70786	<i>Leucanthemum x superbum</i>	Goldfinch	PP24499 EU38299	V	∅	T-84 TC	99.
74454	<i>Leucanthemum x superbum</i>	Luna	P27037 EU46786	V	∅	T-84 TC	99.
74471	<i>Leucanthemum x superbum</i>	Macaroon	PP26905 EU46788	V	∅	T-84 TC	99.
70796	<i>Leucanthemum x superbum</i>	Sante	PBR	L	∅	T-100 RC	99.
70752	<i>Leucanthemum x superbum</i>	Snow Cap		V L	∅	T-100 RC	99.
75447	<i>Leucanthemum x superbum</i>	Spoon Full of Sugar	PBR	V L	∅	T-100 RC	99.
70719	<i>Leucanthemum x superbum</i>	Victorian Secret	PP22654 EU35720	V L	∅	T-84 T-40 FRESH TC TC	99.
74441	<i>Leucanthemum x superbum</i>	Wirral Supreme		L	∅	T-100 RC	100.

Lindernia

72827	<i>Lindernia grandiflora</i>	Lindernia grandiflora	L	∅	T-100 RC	100.
-------	------------------------------	-----------------------	---	---	-------------	------

Lithodora

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
78123	<i>Lithodora diffusa</i>	Alba	L			T-100 RC	100.
78124	<i>Lithodora diffusa</i>	Grace Ward	L			T-100 RC	100.
78125	<i>Lithodora diffusa</i>	Heavenly Blue	V L			T-100 RC	100.

Lobelia

75711	<i>Lobelia speciosa</i>	Russian Princess	L		T-100 RC	100.
-------	-------------------------	------------------	---	--	-------------	------

Lupinus

West Country™

71865	<i>Lupinus</i>	Desert Sun	PBR	V		T-45 TC	100.
71867	<i>Lupinus</i>	Manhattan Lights	PBR	V		T-45 TC	100.
71868	<i>Lupinus</i>	Persian Slipper	PBR	V		T-45 TC	100.
71869	<i>Lupinus</i>	Polar Princess	PBR	V		T-45 TC	100.
71893	<i>Lupinus</i>	Rachel de Thame	PBR	V		T-45 TC	100.
71883	<i>Lupinus</i>	Salmon Star	PBR	V		T-45 TC	100.
71894	<i>Lupinus</i>	Tequila Flame	PBR	V		T-45 TC	101.
71870	<i>Lupinus</i>	Towering Inferno	PBR	V		T-45 TC	101.

Lysimachia

71377	<i>Lysimachia ciliata</i>	Firecracker	L		T-100 RC	101.
71380	<i>Lysimachia congestiflora</i>	Persian Chocolate	V L	✿	T-100 RC	101.
70160	<i>Lysimachia nummularia</i>	Aurea (Goldilocks)	V L		T-100 RC	101.
71379	<i>Lysimachia nummularia</i>	<i>Lysimachia nummularia</i>	L		T-100 RC	101.
71331	<i>Lysimachia punctata</i>	Alexander	PBR	L	T-100 RC	101.

Lythrum

75294	<i>Lythrum salicaria</i>	Blush	L		T-100 RC	101.
79714	<i>Lythrum salicaria</i>	Robert	L		T-100 RC	101.
75295	<i>Lythrum salicaria</i>	Robin	V L		T-100 RC	101.
75279	<i>Lythrum salicaria</i>	Pink Blush	V L		T-100 RC	101.
75292	<i>Lythrum virgatum</i>	Dropmore Purple	L		T-100 RC	104.

Malva

71413	<i>Malva sylvestris</i>	Blue Fountain	EU20433	L	✿	T-100 RC	104.
78131	<i>Malva sylvestris</i>	Primley Blue		L	✿	T-100 RC	104.

Mazus

78132	<i>Mazus reptans</i>	Albus	L		T-100 RC	104.
78188	<i>Mazus reptans</i>	<i>Mazus reptans</i>	L		T-100 RC	104.

Mentha

73369	<i>Mentha aquatica</i>	Marokkanische	L		T-100 RC	104.
79026	<i>Mentha piperita</i>	Chocolate	L		T-100 RC	104.
73349	<i>Mentha piperita</i>	Mentha piperita	L		T-100 RC	104.
73371	<i>Mentha requienii</i>	Mentha requienii	L		T-100 RC	104.
73352	<i>Mentha rotundifolia</i>	Eau de Cologne	L		T-100 RC	105.
73351	<i>Mentha rotundifolia</i>	Variegata	L		T-100 RC	105.
73350	<i>Mentha spicata</i>	Moroccan	L		T-100 RC	105.

Monarda

Bee

				Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
77474	<i>Monarda</i>	Bee-Bright		PBR	V L	∅	T-100 RC T-40 SWIFT RC	105.
74280	<i>Monarda</i>	Bee-Lieve		EU48410	V L	∅	T-100 RC T-40 FRESH RC T-40 SWIFT RC	105.
74279	<i>Monarda</i>	Bee-Happy		EU48370	V L	∅	T-100 RC T-40 FRESH RC T-40 SWIFT RC	105.
74283	<i>Monarda</i>	Bee-Free		EU48372	V L	∅	T-100 RC T-28 SWIFT RC	105.
77424	<i>Monarda</i>	Bee-Merry		PBR	V L	∅	T-100 RC T-40 FRESH RC T-40 SWIFT RC	105.
77473	<i>Monarda</i>	Bee-Pretty		PBR	V L	∅	T-100 RC T-40 SWIFT RC	105.
77423	<i>Monarda</i>	Bee-Pure		PBR	V L	∅	T-100 RC T-40 SWIFT RC	105.
74281	<i>Monarda</i>	Bee-True		EU48371	V L	∅	T-100 RC T-40 FRESH RC	106.

SUGAR BUZZ®

77505	<i>Monarda didyma</i>	SUGAR BUZZ® Berry Taffy		V	∅		T-100 RC	106.
77502	<i>Monarda didyma</i>	SUGAR BUZZ® Blue Moon		V	∅		T-100 RC	106.
79282	<i>Monarda didyma</i>	SUGAR BUZZ® Bubblegum Blast	PBR	V	∅		T-100 RC	106.
74237	<i>Monarda didyma</i>	SUGAR BUZZ® Grape Gumball	20170041	V	∅		T-100 RC	106.
79283	<i>Monarda didyma</i>	SUGAR BUZZ® Pink Frosting	PBR	V	∅		T-100 RC	106.
79239	<i>Monarda didyma</i>	Cranberry Lace®	EU29080	V L	∅		T-100 RC	106.
79240	<i>Monarda didyma</i>	Fireball ®	EU11452	V L	∅		T-100 RC	106.
79241	<i>Monarda didyma</i>	Marshall's Delight		L	∅		T-100 RC	106.
77504	<i>Monarda hybrida</i>	Baby Spice		V	∅		T-100 RC	106.
74230	<i>Monarda hybrida</i>	Beauty of Cobham		L	∅		T-100 RC	106.
74236	<i>Monarda hybrida</i>	Blaustrumpf		L	∅		T-100 RC	106.
79256	<i>Monarda hybrida</i>	Cambridge Scarlet		L	∅		T-100 RC	107.
79242	<i>Monarda hybrida</i>	Pink Lace ®	EU20650	V L	∅		T-100 RC	107.
79243	<i>Monarda hybrida</i>	Pink Supreme ®	EU10078	V L	∅		T-100 RC	107.
79259	<i>Monarda hybrida</i>	Prärienacht		L	∅		T-100 RC	107.
74246	<i>Monarda hybrida</i>	Purple Lace	EU41069	V L	∅		T-100 RC	107.
79260	<i>Monarda hybrida</i>	Schneewittchen		L	∅		T-100 RC	107.

Muehlenbeckia

76429	<i>Muehlenbeckia axillaris</i>	Nana		L	∅		T-100 RC	107.
-------	--------------------------------	------	--	---	---	--	----------	------

Nepeta

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
79950	<i>Nepeta govaniana</i>	Nepeta govaniana	L			T-100 RC	107.
71513	<i>Nepeta grandiflora</i>	Dawn to Dusk	L			T-100 RC	107.
71515	<i>Nepeta grandiflora</i>	Florina	L			T-100 RC	107.
71521	<i>Nepeta grandiflora</i>	Summer Magic	EU43423	L		T-100 RC	107.
79998	<i>Nepeta grandiflora</i>	Veluws Blauwtje	L			T-100 RC	108.
74901	<i>Nepeta racemosa</i>	Amelia	V L			T-100 RC	108.
74854	<i>Nepeta kubanica</i>	Neptune	Bokratune PP29556	V		T-100 RC T-40 FRESH RC	108.
71517	<i>Nepeta racemosa</i>	Grog	L			T-100 RC	108.
74902	<i>Nepeta racemosa</i>	Little Titch	L			T-100 RC	108.
79388	<i>Nepeta x faassenii</i>	Blue Wonder	L			T-100 RC	108.
71514	<i>Nepeta x faassenii</i>	Dropmore	L			T-100 RC	108.
71516	<i>Nepeta x faassenii</i>	Gletschereis	L			T-100 RC	108.
71518	<i>Nepeta x faassenii</i>	Grol	L			T-100 RC	108.
75044	<i>Nepeta x faassenii</i>	Junior Walker™	PBR	L		T-100 RC	109.
79936	<i>Nepeta x faassenii</i>	Kit Cat	V L			T-100 RC	109.
71520	<i>Nepeta x faassenii</i>	Senior	V L			T-100 RC	109.
74823	<i>Nepeta x faassenii</i>	Purrsian Blue	PBR EU43052	V L		T-100 T-40 FRESH RC RC	109.
79937	<i>Nepeta x faassenii</i>	Six Hills Giant	L			T-100 RC	109.
79389	<i>Nepeta x faassenii</i>	Snowflake	V L			T-100 RC	109.
79938	<i>Nepeta x faassenii</i>	Walker's Low	V L			T-100 RC	109.

Oenothera

74840	<i>Oenothera</i>	African Sun	EU4353	V L		T-100 RC	109.
79390	<i>Oenothera speciosa</i>	Siskiyou Pink		L		T-100 RC	110.

Olearia

75016	<i>Olearia algida</i>	Mark		V	☛	T-100 RC	110.
-------	-----------------------	------	--	---	---	-------------	------

Omphalodes

72830	<i>Omphalodes verna</i>	Alba		L		T-100 RC	110.
72829	<i>Omphalodes verna</i>	Omphalodes verna		L		T-100 RC	110.

Origanum

77419	<i>Origanum laevigatum</i>	Gentle Breeze	PBR	V L	☛	T-100 RC	110.
74274	<i>Origanum laevigatum</i>	Herrenhausen		V L	☛	T-100 RC	110.
74291	<i>Origanum laevigatum</i>	Rosenkuppel		L	☛	T-100 RC	110.
79216	<i>Origanum rotundifolium</i>	Amethyst Falls	PBR	V		T-100 RC	110.
74299	<i>Origanum rotundifolium</i>	Bellissimo	PBR EU48167	V		T-100 RC	110.
74249	<i>Origanum rotundifolium</i>	Dingle Fairy		V L		T-100 RC	110.
74221	<i>Origanum rotundifolium</i>	Kent Beauty		V L		T-100 RC	110.
79629	<i>Origanum vulgare</i>	Aureum		L		T-100 RC	110.
79698	<i>Origanum vulgare</i>	Compactum		L		T-100 RC	111.
74218	<i>Origanum vulgare</i>	Origanum vulgare		L		T-100 RC	111.

Orostachys

72828	<i>Orostachys iwarenge</i>	Chinese Hat		V	☛	T-100 RC	111.
-------	----------------------------	-------------	--	---	---	-------------	------

Pachysandra

70121	<i>Pachysandra terminalis</i>	Green Carpet		L		T-100 RC	111.
70188	<i>Pachysandra terminalis</i>	Green Sheen		L		T-100 RC	111.
73362	<i>Pachysandra terminalis</i>	Pachysandra terminalis		L		T-100 RC	111.
70199	<i>Pachysandra terminalis</i>	Variegata		L		T-100 RC	111.

Penstemon

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
74136	<i>Penstemon</i>	Andenken an Frederik Hahn'(Garnet)	L			T-100 RC	111.
74102	<i>Penstemon</i>	Catharine De la Mare Purple	L			T-100 RC	111.
74166	<i>Penstemon</i>	Evelyn	L			T-100 RC	111.
74134	<i>Penstemon</i>	Purple Passion	L			T-100 RC	111.
74135	<i>Penstemon</i>	Rich Ruby	L			T-100 RC	111.
74139	<i>Penstemon</i>	Rubicunda	L			T-100 RC	112.
74137	<i>Penstemon</i>	Schoenholzeri	L			T-100 RC	112.
74580	<i>Penstemon</i>	Sour Grapes	L			T-100 RC	112.
74138	<i>Penstemon</i>	White Bedder	L			T-100 RC	112.
79445	<i>Penstemon digitalis</i>	Dark Towers	PP20013 EU27485	L		T-100 RC	112.
79557	<i>Penstemon digitalis</i>	Husker Red	L			T-100 RC	112.

Perovskia

78181	<i>Perovskia atriplicifolia</i>	Blue Spire	L			T-100 RC	112.
78165	<i>Perovskia atriplicifolia</i>	Lacey Blue	PBR	V L		T-100 RC	112.
77623	<i>Perovskia atriplicifolia</i>	Rocketman	PP27526	V L		T-100 RC	112.
78146	<i>Perovskia atriplicifolia</i>	Russian Sage	L			T-100 RC	112.
78135	<i>Perovskia atriplicifolia</i>	Little Spire®	EU6713	V L		T-100 RC	112.
78166	<i>Perovskia atriplicifolia</i>	Silvery Blue	EU20131334	L		T-100 RC	113.

Persicaria

78137	<i>Persicaria affinis</i>	Darjeeling Red	L			T-100 RC	113.
71433	<i>Persicaria affinis</i>	Dark Red	L			T-100 RC	113.
71434	<i>Persicaria affinis</i>	Donald Lowndes	L			T-100 RC	113.
71437	<i>Persicaria affinis</i>	Kabouter	L			T-100 RC	113.
71478	<i>Persicaria affinis</i>	Superba	V L			T-100 RC	113.
71446	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	Alba	L			T-100 RC	113.
NEW 71485	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	Ample Pink	L			T-84 TC	113.
NEW 71486	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	Ample Vibrant Red	L			T-84 TC	113.
78136	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	Blackfield	20324	L		T-84 TC	113.
71435	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	Fat Domino	EU20325	L		T-100 RC	113.
78190	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	JS Caliente	PBR EU27183			T-84 TC	113.
78147	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	Golden Arrow	PBR	L		T-100 RC	114.
71436	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	JS Calor	EU27182	L		T-100 RC	114.
71472	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	JS Misty Morning	PBR	L		T-84 TC	114.
NEW 71484	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	JS® Keep Smiling	V L			T-84 TC	114.
78191	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	JS Seven Oaks Village	TM 0903927			T-84 TC	114.
71439	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	Lisan	L			T-100 RC	114.
78138	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	Orange Field ®	EU22327	L		T-100 RC	114.
71442	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	Pink Elephant	V L			T-100 RC	114.
71444	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	Speciosa	L			T-100 RC	115.
71477	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	White Eastfield	L			T-100 RC	115.
71443	<i>Persicaria microcephala</i>	Red Dragon	EU11453	L		T-100 RC	115.
71440	<i>Persicaria polymorpha</i>	Persicaria polymorpha	L			T-100 RC	115.

Phlomis

73354	<i>Phlomis russeliana</i>	Phlomis russelliana	L			T-100 RC	115.
-------	---------------------------	---------------------	---	--	--	-------------	------

Phlox

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
Summer flowering							
Flame							
76504	<i>Phlox paniculata</i>	Flame® Lilac Star	PBR	V		T-100 RC	116.
76312	<i>Phlox paniculata</i>	Flame® Pink	PBR	V		T-100 RC T-40 SWIFT RC	116.
76350	<i>Phlox paniculata</i>	Flame® Purple	PBR	V		T-100 RC	116.
76315	<i>Phlox paniculata</i>	Flame® Purple Eye	PBR	V		T-100 T-40 SWIFT RC RC	116.
76316	<i>Phlox paniculata</i>	Flame® Red	PBR	V		T-100 T-40 SWIFT RC RC	116.
76510	<i>Phlox paniculata</i>	Flame® Watermelon		V		T-100 RC	116.
76320	<i>Phlox paniculata</i>	Flame® White Eye	PBR	V		T-100 T-40 SWIFT RC RC	116.
Flame Pro							
76351	<i>Phlox paniculata</i>	Flame® Pro White	PBR	V		T-100 T-40 SWIFT RC RC	116.
76314	<i>Phlox paniculata</i>	Flame® Pro Purple	PBR	V		T-100 T-40 SWIFT RC RC	116.
76344	<i>Phlox paniculata</i>	Flame® Pro Soft Pink	PBR	V		T-100 RC	116.
76309	<i>Phlox paniculata</i>	Flame® Pro Light Blue	PBR	V		T-100 T-40 SWIFT RC RC	116.
76346	<i>Phlox paniculata</i>	Flame® Pro Cerise	PBR	V		T-100 T-40 SWIFT RC RC	116.
76503	<i>Phlox paniculata</i>	Flame® Pro Pink Pop	PBR	V		T-100 T-40 SWIFT RC RC	117.
Early							
76511	<i>Phlox paniculata</i>	Early® Blush Pop	PBR	V		T-100 RC	115.
76326	<i>Phlox paniculata</i>	Early® Cerise	PBR	V		T-100 T-40 SWIFT RC RC	115.
76508	<i>Phlox paniculata</i>	Early® Lavender Pop	PBR	V		T-100 RC	115.
76343	<i>Phlox paniculata</i>	Early® Pink	PBR	V		T-100 RC	115.
76327	<i>Phlox paniculata</i>	Early® Purple Eye	PBR	V		T-100 RC	115.
76217	<i>Phlox paniculata</i>	Early® Red	PBR	V		T-100 T-40 SWIFT RC RC	115.
76325	<i>Phlox paniculata</i>	Early® White	PBR	V		T-100 T-40 SWIFT RC RC	115.
76267	<i>Phlox paniculata</i>	Franz Schubert		V L		T-100 RC	117.
76355	<i>Phlox paniculata</i>	Herbstwalzer		L		T-100 RC	117.
76270	<i>Phlox paniculata</i>	Laura		V L		T-100 RC	117.
76353	<i>Phlox paniculata</i>	Narwiński Wir	PBR	L		T-84 TC	117.
76356	<i>Phlox paniculata</i>	Nora Leigh		L		T-100 RC	117.
76242	<i>Phlox paniculata</i>	Orange Perfection				T-100 RC	117.
76357	<i>Phlox paniculata</i>	Spitfire		V L		T-100 RC	117.
76358	<i>Phlox paniculata</i>	Starfire		L		T-100 RC	117.
76243	<i>Phlox paniculata</i>	Tenor				T-100 RC	117.
76352	<i>Phlox paniculata</i>	Warsaw Sunrise	PBR	L		T-84 TC	117.
76260	<i>Phlox paniculata</i>	Blue Boy		L		T-100 RC	118.
76214	<i>Phlox paniculata</i>	Blue Paradise		V L		T-100 RC	118.
76261	<i>Phlox paniculata</i>	Bright Eyes		V L		T-100 RC	118.
76264	<i>Phlox paniculata</i>	David		V L		T-100 RC	118.
76286	<i>Phlox paniculata</i>	Eva Cullum		V L		T-100 RC	118.
76385	<i>Phlox maculata</i>	Alpha		L		T-100 RC	118.
76380	<i>Phlox maculata</i>	Delta		L		T-100 RC	118.
76384	<i>Phlox maculata</i>	Natascha		L		T-100 RC	118.
76389	<i>Phlox maculata</i>	Schneelawine		L		T-100 RC	118.

Phlox

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
Spring flowering							
Spring							
76335	<i>Phlox subulata</i>	Spring® Blue		PBR	V L	T-100 RC	121.
76338	<i>Phlox subulata</i>	Spring® Dark Pink		PBR	V L	T-100 RC	121.
76347	<i>Phlox subulata</i>	Spring® Lilac		PBR	V L	T-100 RC	121.
76505	<i>Phlox subulata</i>	Spring® Pink Dark Eye		PBR	V L	T-100 RC	121.
76341	<i>Phlox subulata</i>	Spring® Hot Pink		PBR	V L	T-100 RC	121.
76340	<i>Phlox subulata</i>	Spring® Purple		PBR	V L	T-100 RC	121.
76506	<i>Phlox subulata</i>	Spring® Scarlet		PBR	V L	T-100 RC	121.
76339	<i>Phlox subulata</i>	Spring® White		PBR	V L	T-100 RC	121.
76395	<i>Phlox divaricata</i>	Blue Moon			L	T-100 RC	118.
76377	<i>Phlox divaricata</i>	Chattahoochee			L	T-100 RC	118.
76378	<i>Phlox divaricata</i>	Clouds of Perfume			L	T-100 RC	118.
76383	<i>Phlox divaricata</i>	May Breeze			L	T-100 RC	119.
76382	<i>Phlox douglasii</i>	Lilac Cloud			L	T-100 RC	119.
76386	<i>Phlox douglasii</i>	Ochsenblut			L	T-100 RC	119.
76388	<i>Phlox douglasii</i>	Red Admiral			L	T-100 RC	119.
76360	<i>Phlox douglasii</i>	White Admiral			L	T-100 RC	119.
76399	<i>Phlox kelseyi</i>	Rosette			L	T-100 RC	119.
76372	<i>Phlox subulata</i>	Atropurpurea			L	T-100 RC	119.
76374	<i>Phlox subulata</i>	Bavaria			L	T-100 RC	119.
76375	<i>Phlox subulata</i>	Benita			L	T-100 RC	119.
76262	<i>Phlox subulata</i>	Candy Stripes			L	T-100 RC	119.
76259	<i>Phlox subulata</i>	Coral Eye			L	T-100 RC	119.
76263	<i>Phlox subulata</i>	Crimson Beauty			L	T-100 RC	119.
76361	<i>Phlox subulata</i>	Drummond Pink			L	T-100 RC	120.
76202	<i>Phlox subulata</i>	Emerald Cushion Blue			L	T-100 RC	120.
76266	<i>Phlox subulata</i>	Fort Hill			L	T-100 RC	120.
76362	<i>Phlox subulata</i>	G.F. Wilson			L	T-100 RC	120.
76363	<i>Phlox subulata</i>	MacDaniel's Cushion			L	T-100 RC	120.
76364	<i>Phlox subulata</i>	Maischnee			L	T-100 RC	120.
76365	<i>Phlox subulata</i>	Moerheimii			L	T-100 RC	120.
76366	<i>Phlox subulata</i>	Oakington Blue Eyes			L	T-100 RC	120.
76368	<i>Phlox subulata</i>	Purple Beauty			L	T-100 RC	120.
76272	<i>Phlox subulata</i>	Red Wings			L	T-100 RC	120.
76369	<i>Phlox subulata</i>	Ronsdorfer Schöne			L	T-100 RC	120.
76370	<i>Phlox subulata</i>	Samson			L	T-100 RC	120.
76273	<i>Phlox subulata</i>	Scarlet Flame			L	T-100 RC	121.
76274	<i>Phlox subulata</i>	Snowflake			L	T-100 RC	121.
76219	<i>Phlox subulata</i>	White Delight			L	T-100 RC	121.
76373	<i>Phlox subulata</i>	Zwergenteppeich			L	T-100 RC	122.
76397	<i>Phlox x hybrida</i>	Bedazzled Lavender		PBR	V L	T-100 RC	122.
76304	<i>Phlox x hybrida</i>	Forever Pink		PBR	V L	T-84 RC	122.
76396	<i>Phlox x hybrida</i>	Bedazzled Pink		PBR	V L	T-100 RC	122.

visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
			T-100 RC	122.

Phuopsis

74626 *Phuopsis stylosa* *Phuopsis stylosa*



T-100
RC

122.

Phygelius

Candy Drops

71473	<i>Phygelius capensis</i>	Candy Drops Cream	EU277515		T-100 RC	122.
71474	<i>Phygelius capensis</i>	Candy Drops Deep Rose	EU266395		T-100 RC	122.
71475	<i>Phygelius capensis</i>	Candy Drops Red	EU266396		T-100 RC	122.
71476	<i>Phygelius capensis</i>	Candy Drops Tangerine	EU266397		T-100 RC	123.
71432	<i>Phygelius aequalis</i>	Cherry Ripe			T-100 RC	122.
71431	<i>Phygelius rectus</i>	African Queen			T-100 RC	123.

Physostegia

73375 *Physostegia virginiana* Miss Manners



T-100
RC

123.

73359 *Physostegia virginiana* Vivid



T-100
RC

123.

Polemonium

70761 *Polemonium* Gold Feathers

PBR



T-84
TC

123.

70782 *Polemonium caeruleum* Brise d'Anjou



T-100
RC

123.

70757 *Polemonium reptans* Heaven Scent

PBR



T-100 T-84
RC TC

123.

70753 *Polemonium reptans* Stairway to Heaven

EU27457



T-100
RC

123.

70781 *Polemonium yezoense* Bressingham Purple



T-100
RC

123.

Potentilla

73361 *Potentilla tridentata* Nuuk



T-100
RC

123.

Prunella

73358 *Prunella* Gruss aus Isernhagen



T-100
RC

123.

73384 *Prunella grandiflora* Alba



T-100
RC

123.

79885 *Prunella hybrid* Summer Daze

EU27199



T-100
RC

124.

Pulmonaria

79310 *Pulmonaria* Moonshine

PP13686



T-84
TC

124.

79318 *Pulmonaria* Silver Bouquet

PP20059
EU24135



T-84
TC

124.

79312 *Pulmonaria* Trevi Fountain

PP13047



T-84
TC

124.

74859 *Pulmonaria x hybrida* Shrimps on the Barbie

PBR



T-84
TC

124.

Pycnanthemum

73355 *Pycnanthemum flexuosum* Pycnanthemum flexuosum



T-100
RC

124.

73356 *Pycnanthemum muticum* Pycnanthemum muticum



T-100
RC

124.

73357 *Pycnanthemum pilosum* Pycnanthemum pilosum



T-100
RC

124.

Raoulia

73365 *Raoulia* Hookeri Laxa



T-100
RC

124.

Rosmarinus

79737 *Rosmarinus officinalis* Capri



T-100
RC

124.

79201 *Rosmarinus officinalis* Rosmarinus officinalis



T-100
RC

124.

79772 *Rosmarinus prostratus* Rosmarinus prostratus



T-100
RC

124.

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page	
Rudbeckia								
Littlebeckia								
NEW	76433	Rudbeckia hirta	Littlebeckia Ballerina	V		T-84 TC	127.	
	72954	Rudbeckia hirta	Littlebeckia™ Sunrise	PBR	V	T-84 TC	127.	
	72982	Rudbeckia hirta	Littlebeckia™ Sunshine	PBR	V	T-84 TC	127.	
Flamenco								
	72994	Rudbeckia hirta	Flamenco® True Red	PBR	V	T-84 TC	129.	
	72948	Rudbeckia hirta	Flamenco® Apricot	PBR	V	T-84 TC	129.	
	76413	Rudbeckia hirta	Flamenco® Bright Orange	PBR	V	T-84 TC	129.	
	72993	Rudbeckia hirta	Flamenco® Dark Orange	PBR	V	T-84 TC	129.	
	72992	Rudbeckia hirta	Flamenco® Vanilla	PBR	V	T-84 TC	129.	
	76414	Rudbeckia hirta	Flamenco® Yellow	PBR	V	T-84 TC	129.	
SmileyZ								
NEW	76431	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Grace	V	∅	T-84 TC	131.	
	76425	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Cheerful	PBR	V	∅	T-84 TC	131.
	76410	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Divine	PBR	V	∅	T-84 TC	131.
NEW	76430	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Double Kissing	V	∅	T-84 TC	131.	
	72933	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Giggling	EU52149	V	∅	T-84 TC	131.
	72934	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Happy	EU52148	V	∅	T-84 TC	131.
	76424	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Joyful	PBR	V	∅	T-84 TC	131.
	72932	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Kissing	EU52151	V	∅	T-84 TC	131.
	72952	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Lemon	PBR	V	∅	T-84 TC	131.
	72951	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Loving	PBR	V	∅	T-84 TC	131.
	72987	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Party	PBR	V	∅	T-84 TC	131.
	72991	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Passion	PBR	V	∅	T-84 TC	131.
	72989	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Star of Life	PBR	V	∅	T-84 TC	131.
	76423	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Sunbeam	PBR	V	∅	T-84 TC	131.
	72937	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Tiger	PBR	V	∅	T-84 TC	131.
SmileyZ Big								
	72984	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Big Kiss	PBR	V	∅	T-84 TC	133.
	72974	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Big Joy	PBR	V	∅	T-84 TC	133.
	72986	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Big Love	PBR	V	∅	T-84 TC	133.
	72977	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Big Luck	PBR	V	∅	T-84 TC	133.
	72976	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Big Shine	PBR	V	∅	T-84 TC	133.
	72985	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Big Smile	PBR	V	∅	T-84 TC	133.
	72942	Rudbeckia hirta	SmileyZ™ Big Sun	PBR	V	∅	T-84 TC	133.
Sunbeckia								
	72981	Rudbeckia hirta	Sunbeckia® Ophelia	PBR	V	∅	T-84 TC	135.
	72929	Rudbeckia hirta	Sunbeckia® Alicia	PBR	V	∅	T-84 TC	135.
	76411	Rudbeckia hirta	Sunbeckia® Carolina	PBR	V	∅	T-84 TC	135.
	76412	Rudbeckia hirta	Sunbeckia® Maya	PBR	V	∅	T-84 TC	135.
	76415	Rudbeckia hirta	Sunbeckia® Mia	PBR	V	∅	T-84 TC	135.
	72979	Rudbeckia hirta	Sunbeckia® Paulina	PBR	V	∅	T-84 TC	135.
	76416	Rudbeckia hirta	Sunbeckia® Victoria	PBR	V	∅	T-84 TC	135.
	72949	Rudbeckia fulgida	Forever Gold	PBR	V L		T-84 TC	137.
	72906	Rudbeckia fulgida	Goldsturm		V L		T-100 RC T-84 TC	137.
	72924	Rudbeckia fulgida	Little Goldstar	PBR	V L		T-84 TC	137.
	76408	Rudbeckia fulgida	Sun Ka Ching	PBR	V L		T-84 TC T-40 SWIFT	137.
Sagina								
	78139	Sagina subulata	Green Moss		L		T-100 RC	137.
	78140	Sagina subulata	Lime Moss		L		T-100 RC	137.

Salvia

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
S. gregii							
77318	<i>Salvia gregii</i>	Amethyst Lips	EU2019/0804	L		T-100 RC	137.
78276	<i>Salvia gregii</i>	Blue Note	EU35874	L		T-100 RC	137.
77306	<i>Salvia gregii</i>	Cherry Lips	PBR	L		T-100 RC	138.
78284	<i>Salvia gregii</i>	Joy		L		T-100 RC	138.
77315	<i>Salvia gregii</i>	Lipstick		L		T-100 RC	138.
77320	<i>Salvia gregii</i>	Royal Bumble		V L		T-100 RC	138.
Salvia hybrida							
78289	<i>Salvia hybrida</i>	Amante	PBR	V	P	T-84 RC	139.
78250	<i>Salvia hybrida</i>	Amistad	EU35867 PP23578	V	P	T-84 RC	139.
78261	<i>Salvia hybrida</i>	Ember's Wish	EU44540	V	P	T-84 RC	139.
78281	<i>Salvia hybrida</i>	Love & Wishes	PBR	V	P	T-84 RC	139.
78227	<i>Salvia hybrida</i>	Pink Amistad	PBR	V	P	T-84 RC	139.
78262	<i>Salvia hybrida</i>	Wendy's Wish	PBR	V	P	T-84 RC	139.
78260	<i>Salvia guarantica</i>	Black and Blue		V L	P	T-100 RC	142.
Salvia nemorosa							
		Field					
78236	<i>Salvia nemorosa</i>	Blue Field	PPAF EU36176	L		T-100 RC	140.
78238	<i>Salvia nemorosa</i>	Night Field	PPAF EU36179	L		T-100 RC	140.
		Salute					
78272	<i>Salvia nemorosa</i>	Salute Deep Blue Imp.	PBR	V		T-100 RC	141.
78273	<i>Salvia nemorosa</i>	Salute Ice Blue	PBR	V		T-100 RC	141.
78288	<i>Salvia nemorosa</i>	Salute Light Pink	PBR	V		T-100 RC	141.
78275	<i>Salvia nemorosa</i>	Salute White	PBR	V		T-100 RC	141.
77309	<i>Salvia x hybrida</i>	Feathers Flamingo	EU20193174	V L		T-100 RC	138.
77310	<i>Salvia x hybrida</i>	Feathers Peacock	EU20193144	V L		T-100 RC	138.
77311	<i>Salvia nemorosa</i>	Alba (Adrian)		V L		T-100 RC	139.
78203	<i>Salvia nemorosa</i>	Amethyst		L		T-100 RC	139.
78240	<i>Salvia nemorosa</i>	Blauhügel		L		T-100 RC	139.
78285	<i>Salvia nemorosa</i>	Blue Bouquetta		V L		T-100 RC	140.
78204	<i>Salvia nemorosa</i>	Caradonna		L		T-100 RC	140.
78298	<i>Salvia nemorosa</i>	Caradonna Pink	PBR	L		T-100 RC	140.
78207	<i>Salvia nemorosa</i>	Mainacht		L		T-100 RC	140.
78216	<i>Salvia nemorosa</i>	Marcus™	PBR	V L		T-100 RC	140.
77336	<i>Salvia nemorosa</i>	Midnight Purple	PBR	V		T-100 RC	140.
78299	<i>Salvia nemorosa</i>	Midnight Rose	PBR	V		T-100 RC	140.
78210	<i>Salvia nemorosa</i>	Ostfriesland		L		T-100 RC	140.
77317	<i>Salvia nemorosa</i>	Pink Beauty		L		T-100 RC	140.
77321	<i>Salvia nemorosa</i>	Rügen		L		T-100 RC	140.
78287	<i>Salvia nemorosa</i>	Rianne	PBR	V L		T-100 RC	141.
78234	<i>Salvia nemorosa</i>	Schneehügel		L		T-100 RC	141.
78213	<i>Salvia nemorosa</i>	Schwellenburg				T-100 RC	141.
77323	<i>Salvia nemorosa</i>	Sensation Deep Blue Imp.	TM013869599	L		T-100 RC	141.
77324	<i>Salvia nemorosa</i>	Sensation Deep Rose Imp.	TM013869599	L		T-100 RC	141.
77325	<i>Salvia nemorosa</i>	Sensation White	TM013869599	L		T-100 RC	141.
78214	<i>Salvia nemorosa</i>	Viola Klose		L		T-100 RC	141.

Salvia

S. officinalis

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
78246	<i>Salvia officinalis</i>	Berggarten	L			T-100 RC	142.
78206	<i>Salvia officinalis</i>	Icterina	L			T-100 RC	142.
77319	<i>Salvia officinalis</i>	Purpurascens	L			T-100 RC	142.
77327	<i>Salvia officinalis</i>	Tricolor	L			T-100 RC	142.
77357	<i>Salvia forsteri</i>	Salvia forsteri	L			T-100 RC	137.
77358	<i>Salvia jurisicai</i>	Rosea	V L			T-100 RC	138.
77334	<i>Salvia jurisicai</i>	Salvia jurisicai	V L			T-100 RC	138.
77335	<i>Salvia liciooides</i>	Salvia liciooides	L			T-100 RC	138.
77313	<i>Salvia microphylla</i>	Gletsjer	V L			T-100 RC	138.
78282	<i>Salvia microphylla</i>	Hot Lips	V L			T-100 RC	138.
78297	<i>Salvia x hybrida</i>	Carina	PBR	V L		T-100 RC	138.
77322	<i>Salvia uliginosa</i>	Salvia uliginosa	L			T-100 RC	139.
78211	<i>Salvia verticillata</i>	Purple Rain	L			T-100 RC	139.
77316	<i>Salvia x jamensis</i>	Nachtvlinder	V L			T-100 RC	142.

Santolina

70506	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	Santolina chamaecyparissus	L			T-100 RC	142.
70505	<i>Santolina rosmarinifolia</i>	Lemon Fizz	L			T-100 RC	142.
70508	<i>Santolina rosmarinifolia</i>	Santolina rosmarinifolia	L			T-100 RC	142.

Saponaria

70302	<i>Saponaria hybrida</i>	Bressingham Pink	V L			T-100 RC	142.
70303	<i>Saponaria x olivana</i>	Saponaria x olivana	L			T-100 RC	142.

Saxifraga

Alpino Early

75255	<i>Saxifraga arendsii</i>	Alpino Early™ Carnival	PBR	V		T-100 RC	142.
71848	<i>Saxifraga arendsii</i>	Alpino Early™ Lime	SAXZ0007	V		T-100 RC	143.
75256	<i>Saxifraga arendsii</i>	Alpino Early™ Magic Salmon	PBR	V		T-100 RC	143.
71849	<i>Saxifraga arendsii</i>	Alpino Early™ Picotee	PBR	V		T-100 RC	143.
71828	<i>Saxifraga arendsii</i>	Alpino Early™ Rose	PBR	V		T-100 RC	143.
71801	<i>Saxifraga arendsii</i>	Scenic Red	PBR	V		T-100 RC	143.
71802	<i>Saxifraga arendsii</i>	Scenic White	PBR	V		T-100 RC	143.

Scabiosa

75081	<i>Scabiosa columbaria</i>	Barocca	V	C		T-100 RC	143.
71536	<i>Scabiosa columbaria</i>	Butterfly Blue	V L			T-100 RC	143.
71524	<i>Scabiosa columbaria</i>	Flutter™ Deep Blue	EU46488	V		T-100 RC	143.
71525	<i>Scabiosa columbaria</i>	Flutter™ Pure White	EU52212	V		T-100 RC	143.
71545	<i>Scabiosa columbaria</i>	Flutter™ Rose Pink	EU46544	V		T-100 RC	143.
74801	<i>Scabiosa columbaria</i>	Mariposa Blue	PBR	V		T-100 T-40 FRESH RC RC	143.
71537	<i>Scabiosa columbaria</i>	Pink Mist	V L			T-100 RC	144.

Scutellaria

76717	<i>Scutellaria indica</i>	Scutellaria indica var. parviflora	L			T-100 RC	144.
76730	<i>Scutellaria scordifolia</i>	Scutellaria scordifolia	L			T-100 RC	144.

Sedum

Mat forming habit

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
70462	<i>Sedum hybridum</i>	Bertram Anderson	L		∅	T-100 RC	145.
70459	<i>Sedum hybridum</i>	Vera Jameson	L		∅	T-100 RC	145.
75277	<i>Sedum</i>	Little Miss Sunshine	PP30039	V L		T-100 RC	146.
70461	<i>Sedum acre</i>	Yellow Queen		L		T-100 RC	146.
75268	<i>Sedum album</i>	Athorum		L		T-100 RC	146.
71871	<i>Sedum album</i>	Coral Carpet		L		T-100 RC	146.
70447	<i>Sedum album</i>	Mural		L		T-100 RC	146.
71888	<i>Sedum cauticola</i>	Lidakense		V L		T-100 RC	147.
70452	<i>Sedum cyaneum</i>	Rosenteppich		V L		T-100 RC	147.
75260	<i>Sedum dasypyllosum</i>	Sedum dasypyllosum		V		T-100 RC	147.
75259	<i>Sedum floriferum</i>	Sedum floriferum		L		T-100 RC	147.
75285	<i>Sedum floriferum</i>	Weihenstephaner Gold		L		T-100 RC	147.
70438	<i>Sedum forsterianum</i>	Elegans		L		T-100 RC	147.
71852	<i>Sedum hakonense</i>	Chocolate Ball	PP22866 EU33179	V		T-100 RC	147.
70442	<i>Sedum kamtschaticum</i>	Immergrün		L		T-100 RC	148.
70475	<i>Sedum kamtschaticum</i>	The Edge		L		T-100 RC	148.
70457	<i>Sedum kamtschaticum</i>	Variegatum		L		T-100 RC	148.
70448	<i>Sedum makinoi</i>	Ogon		L		T-100 RC	148.
70454	<i>Sedum makinoi</i>	Sedum makinoi		L		T-100 RC	148.
70460	<i>Sedum reflexum</i>	Yellow Cushion	PBR	L		T-100 RC	148.
70427	<i>Sedum rupestre</i>	Angelina		L		T-100 RC	148.
71847	<i>Sedum rupestre</i>	Blue Spruce		L		T-100 RC	148.
71843	<i>Sedum rupestre</i>	Gold		L		T-100 RC	148.
71845	<i>Sedum sieboldii</i>	Sedum sieboldii		L		T-100 RC	148.
75244	<i>Sedum spathulifolium</i>	Cape Blanco		L		T-100 RC	148.
71887	<i>Sedum spathulifolium</i>	Purpureum		L		T-100 RC	149.
70439	<i>Sedum spurium</i>	Album		L		T-100 RC	149.
70437	<i>Sedum spurium</i>	Deep Rose	PBR	V L		T-100 RC	149.
75251	<i>Sedum spurium</i>	Fuldaglut		L		T-100 RC	149.
75257	<i>Sedum spurium</i>	Purpureum		L		T-100 RC	149.
70429	<i>Sedum spurium</i>	Dragons Blood		L		T-100 RC	149.
70449	<i>Sedum spurium</i>	Purpurteppich		L		T-100 RC	149.
75230	<i>Sedum spurium</i>	Schorbuser Blut		L		T-100 RC	149.
70456	<i>Sedum spurium</i>	Splendens		L		T-100 RC	149.
79735	<i>Sedum spurium</i>	Tricolor		L		T-100 RC	149.
75276	<i>Sedum takesimense</i>	Atlantis	EU20181299	V L		T-100 RC	149.

SunSparkler®

75232	<i>Sedum</i>	SunSparkler® Cherry Tart	PBR	V L		T-100 RC	144.
71889	<i>Sedum</i>	SunSparkler® Dazzleberry	PBR	V L		T-100 RC	144.
71891	<i>Sedum</i>	SunSparkler® Firecracker	PBR	V L		T-100 RC	144.
71890	<i>Sedum</i>	SunSparkler® Lime Zinger	PBR	V L		T-100 RC	144.
75252	<i>Sedum</i>	SunSparkler® Plum Dazzled	PBR	V L		T-100 RC	144.
75262	<i>Sedum</i>	SunSparkler® Wildfire	PBR	V L		T-100 RC	144.

Sedum

				Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
Globe								
70466	Sedum	Globe Pink	PBR	V L	D	D	T-84 TC	144.
70465	Sedum	Globe Purple	PBR	V L	D	D	T-84 TC	144.
70464	Sedum	Globe Yellow	PBR	V L	D	D	T-84 TC	144.
79763	Sedum hybridum	Carl		L	D	D	T-100 RC	145.
70423	Sedum hybridum	Chocolate Drop	PP22866 EU33179	V L	D	D	T-100 RC	145.
70421	Sedum hybridum	Herbstfreude		L	D	D	T-100 RC	145.
70443	Sedum hybridum	Jose Aubergine	EU20185	L	D	D	T-100 RC	145.
70444	Sedum hybridum	Karfunkelstein		L	D	D	T-100 RC	145.
70431	Sedum hybridum	Purple Emperor		L	D	D	T-100 RC	145.
70451	Sedum hybridum	Red Sparkle		L	D	D	T-100 RC	145.
79754	Sedum spectabile	Brillant		L	D	D	T-100 RC	145.
79784	Sedum spectabile	Hot Stuff	PP17212	V L	D	D	T-100 RC	145.
79762	Sedum spectabile	Stardust		L	D	D	T-100 RC	145.
79783	Sedum telephium	Cloud Walker	PP17406 EU26562	V L	D	D	T-100 RC	146.
71886	Sedum telephium	Dark Magic	PP27619 EU46435	V L	D	D	T-100 RC	146.
79765	Sedum telephium	Matrona		L	D	D	T-100 RC	146.
79785	Sedum telephium	Mr. Goodbud	PP17671 EU20629	V L	D	D	T-100 RC	146.
75245	Sedum telephium	Oriental Dancer	PBR	V L	D	D	T-100 TC/RC	146.
71837	Sedum telephium	Thunderhead	PP24693 EU46411	V L	D	D	T-100 RC	146.
71859	Sedum telephium	Touchdown Teak	PP26078 PVR	L	D	D	T-100 RC	146.
NEW 75270	Sedum caeruleum	Red Canyon		V L			T-100 RC	147.
75269	Sedum caeruleum	Sedum caeruleum		L			T-100 RC	147.
75283	Sedum ewersii	Rose		V L			T-100 RC	147.
70474	Sedum kamtschaticum	Green Edge		L			T-100 RC	147.
71844	Sedum sexangulare	Sedum sexangulare		L			T-100 RC	148.
75275	Sedum spurium	Variegatum		L			T-100 RC	149.

Sempervivum

				Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
BigSam								
74546	Sempervivum	BigSam™ Chrome Green		V L			T-40 SWIFT RC	150.
74551	Sempervivum	BigSam™ Pink Pomelo		V L			T-40 SWIFT RC	150.
74543	Sempervivum	BigSam™ Purple Quartz		V L			T-40 SWIFT RC	150.
NEW 76113	Sempervivum	BigSam™ Ruby Star Imp.		V L			T-40 SWIFT RC	150.
NEW 76115	Sempervivum	BigSam™ Black Cherry		V L			T-40 SWIFT RC	150.
NEW 76114	Sempervivum	BigSam™ Red Mellow		V L			T-40 SWIFT RC	150.
74587	Sempervivum	Aquila		L			T-84 RC	151.
74533	Sempervivum	Aries		L			T-84 RC	151.
79509	Sempervivum	Cassiopea		L			T-84 RC	151.
74545	Sempervivum	Dr. Fritz Köhlein		L			T-84 RC	151.
79581	Sempervivum	Draco		L			T-84 RC	151.
NEW 76117	Sempervivum	Lacerta		L			T-84 RC	151.
74582	Sempervivum	Leo		L			T-84 RC	151.
74541	Sempervivum	Reinhard		L			T-84 RC	151.
74544	Sempervivum	Rosa Mädchen		L			T-84 RC	151.
NEW 76118	Sempervivum	Scorpius		L			T-84 RC	151.
79506	Sempervivum	Sirius		L			T-84 RC	151.
79582	Sempervivum	Taurus		L			T-84 RC	151.

Sidalcea

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
79911	<i>Sidalcea hybrida</i>	Elsie Heugh	L			T-100 RC	152.

Silene

71608	<i>Silene viscaria (Lychnis)</i>	Lollipop Pink (Cherry Bubbles)	PBR	V		T-84 TC	152.
71557	<i>Silene × robotii</i>	Rollies Favorite	EU20475	V L		T-100 RC	152.

Solidago

73984	<i>Solidago</i>	Golden Dwarf	V L	D		T-100 RC	152.
74019	<i>Solidago flexicaulis</i>	Flexi Belle	L	D		T-100 RC	152.
73986	<i>Solidago hybrida</i>	Strahlenkrone	V L	D		T-100 RC	152.
74020	<i>Solidago sphacelata</i>	Golden Fleece	L	D		T-100 RC	152.

Stachys

74502	<i>Stachys byzantina</i>	Helene Von Stein (Big Ears)	L			T-100 RC	152.
79560	<i>Stachys byzantina</i>	Silver Carpet	L			T-100 RC	152.
74503	<i>Stachys officinalis</i>	Ukkie	V L			T-100 RC	152.
74527	<i>Stachys monnieri</i>	Hummelo	V L			T-100 RC	152.

Stokesia

79495	<i>Stokesia laevis</i>	Amethyst	PBR	V	T-84 TC	T-28 SWIFT TC	153.
75432	<i>Stokesia laevis</i>	Mel's Blue	PBR EU33398	V	T-84 TC	T-28 SWIFT TC	153.

Sympytum

76725	<i>Sympytum grandiflorum</i>	Sympytum grandiflorum	L			T-100 RC	153.
76726	<i>Sympytum grandiflorum</i>	Wisley Blue	L			T-100 RC	153.

Teucrium

79602	<i>Teucrium chamaedrys</i>	Album	L			T-100 RC	153.
79833	<i>Teucrium lucidrys</i>	Teucrium lucidrys	L			T-100 RC	153.

Thalictrum

79453	<i>Thalictrum aquilegiifolium</i>	Black Stockings	PPAF PVR	L		T-84 TC	153.
74487	<i>Thalictrum aquilegiifolium</i>	Nimbus™ Pink	PPAF PVR	V L		T-84 TC	153.
74488	<i>Thalictrum aquilegiifolium</i>	Nimbus™ White	PPAF PVR	V L		T-84 TC	153.

Thymus

71454	<i>Thymus longicaulis</i>	Thymus longicaulis	L			T-100 RC	153.
71449	<i>Thymus praecox</i>	Albiflorus	L			T-100 RC	153.
79202	<i>Thymus praecox</i>	Coccineus	L			T-100 RC	153.
71450	<i>Thymus praecox</i>	Highland Cream	L			T-100 RC	154.
71451	<i>Thymus praecox</i>	Minor	L			T-100 RC	154.
77480	<i>Thymus praecox</i>	Pink Chintz	L			T-100 RC	154.
79666	<i>Thymus praecox</i>	Pseudolanuginosus	L			T-100 RC	154.
71452	<i>Thymus praecox</i>	Red Carpet	L			T-100 RC	154.
71448	<i>Thymus pulegioides</i>	Foxley	L			T-100 RC	154.
79268	<i>Thymus serpyllum</i>	Elfin	L			T-100 RC	154.
79644	<i>Thymus vulgaris</i>	Compactus	L			T-100 RC	154.
77468	<i>Thymus vulgaris</i>	Silver Posie	L			T-100 RC	154.
77467	<i>Thymus vulgaris</i>	Thymus vulgaris	L			T-100 RC	154.
71453	<i>Thymus x citriodorus</i>	Sambesi	L			T-100 RC	154.
74223	<i>Thymus x citriodorus</i>	Silver Queen	L			T-100 RC	154.

Tiarella

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
79149	Tiarella	Angel Wings	PBR	L		T-84 TC	155.
79873	Tiarella	Iron Butterfly	PP12396	L		T-84 TC	155.
79878	Tiarella	Spring Symphony	PP12397 EU9847	V L		T-84 TC	155.
79879	Tiarella	Sugar and Spice	PP16738 EU20614	L		T-84 TC	155.
79876	Tiarella	Pink Skyrocket	PP13382 EU13697	V L		T-84 TC	155.
79834	Tiarella cordifolia	Tiarella cordifolia		L		T-100 RC	155.

Verbascum

74513	Verbascum	Dark Eyes	PP16986 EU19206	V		T-84 TC/RC	155.
74530	Verbascum	Honey Dijon	PPAF PVR	V		T-84 TC/RC	155.
74514	Verbascum	Plum Smokey	PP16156 PVR	V		T-84 TC/RC	155.
79573	Verbascum	Rosie	PP14167	V		T-84 TC/RC	155.
79555	Verbascum	Sugar Plum	PP16224 EU17455	V		T-84 TC/RC	155.

Verbena

71457	Verbena bonariensis	Lollipop	EU31589	V	✿	T-100 RC	156.
74459	Verbena bonariensis	Verbena bonariensis		L	✿	T-100 RC	156.
74474	Verbena canadiensis	Homestead Purple		V L		T-100 RC	156.
71458	Verbena peruviana	Verbena peruviana		L		T-100 RC	156.
71456	Verbena officinalis	Bampton		L		T-100 RC	156.

Veronica

First							
75046	Veronica longifolia	First Choice	PPAF PVR		✿	T-100 RC T-40 FRESH TC/RC	156.
71564	Veronica longifolia	First Glory	PBR		✿	T-100 RC T-40 FRESH TC/RC	156.
71562	Veronica longifolia	First Lady	PPAF PVR		✿	T-100 RC T-40 FRESH TC/RC	156.
71563	Veronica longifolia	First Love	PPAF PVR		✿	T-100 RC T-40 FRESH TC/RC	156.
74813	Veronica longifolia	First Match	PBR		✿	T-100 RC T-40 FRESH TC/RC	156.

Candles

74847	Veronica spicata	Bubblegum Candles	EU20171365	V L		T-100 RC	157.
79397	Veronica spicata	Royal Candles	EU5056	V L		T-100 RC	157.
75047	Veronica spicata	Snow Candles	PBR	V L		T-100 RC	157.
74887	Veronica kemulariae	Veronica kemulariae		L		T-100 RC	156.
75140	Veronica longifolia	White Jolanda		L	✿	T-100 RC	157.
79398	Veronica repens	Sunshine		L		T-100 RC	157.
79360	Veronica spicata	Rotfuchs		L		T-100 RC	157.
79361	Veronica spicata	Ulster Blue Dwarf		V L		T-100 RC	157.

Vinca

71460	Vinca major	Variegata		L		T-100 RC	157.
79919	Vinca major	Vinca major		L		T-100 RC	157.
71551	Vinca minor	Alba		L		T-100 RC	157.
71552	Vinca minor	Atropurpurea		L		T-100 RC	157.
71459	Vinca minor	Elisa		L		T-100 RC	158.
79905	Vinca minor	Gertrude Jekyll		L		T-100 RC	158.
79399	Vinca minor	Illumination		L		T-100 RC	158.
79952	Vinca minor	Vinca minor		L		T-100 RC	158.

Viola

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
75456	<i>Viola cornuta</i>	Boughton Blue	L			T-100 RC	158.
75460	<i>Viola cornuta</i>	Martin	L			T-100 RC	158.
75461	<i>Viola cornuta</i>	Molly Sanderson	L			T-100 RC	158.
75459	<i>Viola sororia</i>	Albiflora	L			T-100 RC	158.
75457	<i>Viola sororia</i>	Dark Freckles	L			T-100 RC	158.
75494	<i>Viola x hybrida</i>	Red Cloud	L			T-100 RC	158.

Waldsteinia

79523	<i>Waldsteinia ternata</i>	Waldsteinia ternata	L		T-100 RC	159.
-------	----------------------------	---------------------	---	--	-------------	------

Yucca

74489	<i>Yucca filamentosa</i>	Bright Edge	L		T-84 TC	T-28 SWIFT TC	159.
79455	<i>Yucca filamentosa</i>	Color Guard	L		T-84 TC	T-28 SWIFT TC	159.
75442	<i>Yucca flaccida</i>	Ivory Towers	L		T-84 TC	T-28 SWIFT TC	159.
75433	<i>Yucca gloriosa</i>	Variegata	L		T-84 TC	T-28 SWIFT TC	159.
79454	<i>Yucca rostrata</i>	Sapphire Skies	L		T-84 TC	T-28 SWIFT TC	159.

Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
V L			T-45 TC	163.

Arundo

79539 Arundo donax Ely

Calamagrostis

79089	<i>Calamagrostis brachytricha</i>	Calamagrostis brachytricha	V	T-155 RC	T-84 RC	163.	
74156	<i>Calamagrostis splendens</i>	Cheju-Do	V	T-155 RC	T-84 RC	163.	
79081	<i>Calamagrostis x acutiflora</i>	England	V	T-155 RC	T-84 RC	T-40 SWIFT RC	163.
79898	<i>Calamagrostis x acutiflora</i>	Karl Foerster	V	T-155 RC	T-84 RC	T-40 SWIFT RC	163.
79037	<i>Calamagrostis x acutiflora</i>	Overdam	V	T-155 RC	T-84 RC	T-40 SWIFT RC	163.

Carex

79043	<i>Carex brunnea</i>	Albolineata	V	T-155 RC	T-84 RC	164.		
79042	<i>Carex brunnea</i>	Aureomarginata	V	T-155 RC	T-84 RC	164.		
79051	<i>Carex brunnea</i>	Jenneke	V	T-155 RC	T-84 RC	164.		
79044	<i>Carex brunnea</i>	Lady Sunshine	V	T-155 RC	T-84 RC	164.		
79160	<i>Carex brunnea</i>	Racing Green	V	T-155 RC	T-84 RC	164.		
79041	<i>Carex brunnea</i>	Variegata	V	T-155 RC	T-84 RC	164.		
79045	<i>Carex caryophyllea</i>	The Beatles	L	T-155 RC	T-84 RC	164.		
79049	<i>Carex conica</i>	Hime Kansuge	L	T-155 RC	T-84 RC	164.		
74153	<i>Carex dolichostachya</i>	Gold Fountain	L	T-155 RC	T-84 RC	164.		
79134	<i>Carex elata</i>	Aurea	L		T-84 RC	165.		
79115	<i>Carex montana</i>	Raureif	PBR	L	T-84 RC	165.		
79002	<i>Carex morrowii</i>	Ice Dance	L	T-155 RC	T-84 RC	T-40 SWIFT RC	165.	
79164	<i>Carex morrowii</i>	Irish Green	L	T-155 RC	T-84 RC	T-40 SWIFT RC	165.	
79114	<i>Carex morrowii</i>	Vanilla Ice	PBR	L	T-155 RC	T-84 RC	T-40 SWIFT RC	165.
79052	<i>Carex panicea</i>	Pamira	L		T-155 RC	T-84 RC	165.	
79053	<i>Carex muskingumensis</i>	Little Midge	L		T-155 RC	T-84 RC	165.	
79094	<i>Carex petriei</i>	Milk Chocolate®	L		T-155 RC	T-84 RC	165.	
79050	<i>Carex testacea</i>	Carex testacea	L		T-84 RC	165.		
79166	<i>Carex oshimensis</i>	Greenwell	V L	T-155 RC	T-84 RC	T-40 SWIFT RC	166.	
79047	<i>Carex oshimensis</i>	Maxigold	V L	T-155 RC	T-84 RC	T-40 SWIFT RC	166.	
74172	<i>Carex oshimensis</i>	Moonlight	V L		T-155 RC	T-84 RC	166.	
74173	<i>Carex oshimensis</i>	Everest	PBR	V L		T-84 RC	166.	
79889	<i>Carex oshimensis</i>	Evergold	V L	T-155 RC	T-84 RC	T-40 SWIFT RC	166.	
79165	<i>Carex oshimensis</i>	Goldwell	V L	T-155 RC	T-84 RC	T-40 SWIFT RC	166.	
79130	<i>Carex x hybrida</i>	Feather Falls	PBR	V L		T-84 TC	167.	
79163	<i>Carex Carex x hybrida</i>	Ribbon Falls	PBR	V L		T-84 TC	167.	

Deschampsia

79040	<i>Deschampsia caespitosa</i>	Goldschleier	L	T-155 RC	T-84 RC	167.
79150	<i>Deschampsia caespitosa</i>	Palava	V L	T-155 RC	T-84 RC	167.
79046	<i>Deschampsia caespitosa</i>	Tardiflora	L		T-84 RC	167.
74157	<i>Deschampsia flexuosa</i>	Tatra Gold	V L		T-84 RC	167.

Elymus

75412	<i>Elymus magellanicus</i>	Elymus magellanicus	V	T-84 RC	168.
-------	----------------------------	---------------------	---	------------	------

Visual	Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page
	L			T-84 RC	168.
V L				T-155 RC T-84 RC	168.
V L				T-155 RC T-84 RC	168.
V L				T-155 RC T-84 RC	168.
V				T-84 RC	168.

Festuca

79097	<i>Festuca gautieri</i>	Pic Carlit			T-84 RC	168.
79095	<i>Festuca glauca</i>	Azurit	V L		T-155 RC T-84 RC	168.
79056	<i>Festuca glauca</i>	Eisvogel	V L		T-155 RC T-84 RC	168.
79897	<i>Festuca glauca</i>	Elijah Blue	V L		T-155 RC T-84 RC	168.
79109	<i>Festuca glauca</i>	Golden Toupee	V		T-84 RC	168.

Ficinia

79146	<i>Ficinia truncata</i>	Frosty Morning	V		T-84 TC	168.
-------	-------------------------	----------------	---	--	------------	------

Hakonechloa

79996	<i>Hakonechloa macra</i>	All Gold	L		T-84 TC	168.
79995	<i>Hakonechloa macra</i>	Albo-striata	L		T-84 TC	169.
79926	<i>Hakonechloa macra</i>	Aureola	L		T-84 TC	169.
75025	<i>Hakonechloa macra</i>	Beni Kaze	L		T-84 TC	169.
75024	<i>Hakonechloa macra</i>	Greenhills	L		T-84 TC	169.
74872	<i>Hakonechloa macra</i>	Mulled Wine	PBR	L	T-84 TC	169.
79997	<i>Hakonechloa macra</i>	Stripe It Rich	L		T-84 TC	169.

Holcus

77813	<i>Holcus mollis</i>	Jackdaws Cream	V L		T-84 RC	169.
-------	----------------------	----------------	-----	--	------------	------

Imperata

79323	<i>Imperata cylindrica</i>	Red Baron	V L	T-84 RC	T-40 SWIFT RC	P9 SWIFT RC	170.
-------	----------------------------	-----------	-----	------------	------------------	----------------	------

Lomandra

NEW 75601	<i>Lomandra longifolia</i>	White Sands	V		T-84 RC	P9 SWIFT RC	170.
-----------	----------------------------	-------------	---	--	------------	----------------	------

Luzula

70118	<i>Luzula pilosa</i>	Igel	L		T-84 RC	170.
-------	----------------------	------	---	--	------------	------

Misanthus

71565	<i>Misanthus sinensis</i>	Adagio	V L		T-155 RC T-40 SWIFT RC	170.
71592	<i>Misanthus sinensis</i>	Ferner Osten	L		T-155 RC T-40 SWIFT RC	170.
75138	<i>Misanthus sinensis</i>	Boucle	PBR	V L	T-155 RC T-40 SWIFT TC	171.
71593	<i>Misanthus sinensis</i>	Graciella	L		T-155 RC T-40 SWIFT RC	171.
75027	<i>Misanthus sinensis</i>	Gracillimus	L		T-155 RC T-40 SWIFT RC	171.
NEW 75121	<i>Misanthus sinensis</i>	Grosse Fontäne	L		T-155 RC T-40 SWIFT RC	171.
75057	<i>Misanthus sinensis</i>	Little Zebra	PBR	V L	T-155 RC T-40 SWIFT RC	171.
71594	<i>Misanthus sinensis</i>	Malepartus	L		T-40 SWIFT RC	171.
71588	<i>Misanthus sinensis</i>	Morning Light	L		T-155 RC T-40 SWIFT RC	172.
79970	<i>Misanthus sinensis</i>	Pünktchen	L		T-155 RC T-40 SWIFT RC	172.
75139	<i>Misanthus sinensis</i>	Polonus	PBR	V L	T-155 RC T-40 SWIFT RC	172.
NEW 75144	<i>Misanthus sinensis</i>	Silberspinne	L		T-155 RC T-40 SWIFT RC	172.
79327	<i>Misanthus sinensis</i>	Strictus	L		T-155 RC T-40 SWIFT RC	172.
75063	<i>Misanthus sinensis</i>	Strictus Dwarf	V L		T-155 RC T-40 SWIFT RC	172.
75014	<i>Misanthus x giganteus</i>	Misanthus x giganteus	L		T-40 SWIFT TC	173.
75098	<i>Misanthus sinensis</i>	Yaka Dance	PBR	L	T-155 RC T-40 SWIFT RC	173.
79351	<i>Misanthus sinensis</i>	Zebrinus	L		T-155 RC T-40 SWIFT RC	173.
79328	<i>Misanthus sinensis</i>	Variegatus	L		T-40 SWIFT RC	173.

			Visual Landscape	Tender	Pollinators friendly	Tray standard	Page	
75059	<i>Molinia caerulea</i>	Moorhexe		L		T-155 RC	T-40 SWIFT RC	173.
75086	<i>Molinia caerulea</i>	Torch		L			T-40 SWIFT RC	173.
75089	<i>Molinia caerulea</i>	Heidezwerg		L		T-155 RC	T-40 SWIFT RC	173.
75058	<i>Molinia caerulea</i>	Heidebraut		L		T-155 RC	T-40 SWIFT RC	173.

Ophiopogon

71774	<i>Ophiopogon chingii</i>	Ophiopogon chingii		L		T-84 RC	173.
71777	<i>Ophiopogon planiscapus</i>	Nigrescens		V L		T-84 TC	174.

Panicum

74158	<i>Panicum virgatum</i>	Blue Fountain	PP28192	L		T-155 RC	T-40 SWIFT TC	174.
79190	<i>Panicum virgatum</i>	Buffalo Green	PBR	V L		T-155 RC	T-40 SWIFT RC	174.
79075	<i>Panicum virgatum</i>	Heavy Metal		L		T-155 RC	T-40 SWIFT RC	174.
79112	<i>Panicum virgatum</i>	Northwind		L		T-155 RC	T-40 SWIFT RC	174.
74159	<i>Panicum virgatum</i>	Nosferatu	PBR	V L		T-155 RC	T-40 SWIFT RC	174.
79076	<i>Panicum virgatum</i>	Prairie Sky		L		T-155 RC	T-40 SWIFT RC	174.
79154	<i>Panicum virgatum</i>	Sangria	PBR	L		T-155 RC	T-40 SWIFT RC	174.
79077	<i>Panicum virgatum</i>	Shenandoah		L		T-155 RC	T-40 SWIFT RC	174.
79078	<i>Panicum virgatum</i>	Warrior		L		T-155 RC	T-40 SWIFT RC	175.

Pennisetum

74129	<i>Pennisetum alopecuroides</i>	Gelbstiel		L		T-155 RC	T-84 RC	175.
79719	<i>Pennisetum alopecuroides</i>	Hameln		L		T-155 RC	T-84 RC	175.
74121	<i>Pennisetum alopecuroides</i>	Hameln Gold	PBR	L		T-155 RC	T-84 RC	175.
74125	<i>Pennisetum alopecuroides</i>	Lady U	PBR	L		T-84 RC	T-40 SWIFT RC	175.
74112	<i>Pennisetum alopecuroides</i>	Little Bunny		L		T-155 RC	T-84 RC	175.
74131	<i>Pennisetum alopecuroides</i>	National Arboretum		L		T-84 RC	T-40 SWIFT RC	175.
74142	<i>Pennisetum alopecuroides</i>	Red Head		L		T-84 RC	T-40 SWIFT RC	175.
74113	<i>Pennisetum x advena</i>	Rubrum		V		T-84 RC	P9 SWIFT RC	175.

Phalaris

74147	<i>Phalaris arundinacea</i>	Arctic Sun		L		T-84 RC	176.
74148	<i>Phalaris arundinacea</i>	Feesey		L		T-84 RC	176.
70182	<i>Phalaris arundinacea</i>	Picta		L		T-84 RC	176.

Schizachyrium

79568	<i>Schizachyrium scoparium</i>	Blue Heaven	PP17310 EU109112	L		T-84 RC	T-40 SWIFT RC	176.
79194	<i>Schizachyrium scoparium</i>	Smoke Signal	PP27433	L		T-84 RC	T-40 SWIFT RC	176.
79145	<i>Schizachyrium scoparium</i>	Standing Ovation	PBR	L		T-84 RC	T-40 SWIFT RC	176.
79195	<i>Schizachyrium scoparium</i>	Twilight Zone	PP27432	L		T-84 RC	T-40 SWIFT RC	176.

Sorghastrum

74308	<i>Sorghastrum nutans</i>	JS Active Vulcano		L		T-84 RC	T-40 SWIFT RC	176.
-------	---------------------------	-------------------	--	---	--	------------	------------------	------

Uncinia

77494	<i>Uncinia rubra</i>	Everflame	PBR	V		T-84 TC	176.
-------	----------------------	-----------	-----	---	--	------------	------



VITROFLORA®



Alkemade Perennials

2024

January	February	March	April	Mai	June	July	August	September	October	November	December
1 Mon New Year's Day	1 Thu	1 Fri	1 Mon Easter Monday	14 Wed Labour Day	1 Sat	1 Mon 27	1 Thu	1 Sun	1 Tue	1 Fri All Saint's Day	1 Sun I Advent Sunday
2 Tue	2 Fri	2 Sat	2 Tue	2 Thu	2 Sun	2 Tue	2 Fri	2 Mon 36	2 Wed	2 Sat	2 Mon 49
3 Wed	3 Sat	3 Sun	3 Wed	3 Fri Poland's Constitution Day	3 Mon 23	3 Wed	3 Sat	3 Tue	3 Thu	3 Sun	3 Tue
4 Thu	4 Sun	4 Mon	10 Thu	4 Sat	4 Tue	4 Thu	4 Sun	4 Wed	4 Fri	4 Mon 45	4 Wed
5 Fri	5 Mon	6 Tue	5 Tue	5 Fri	5 Wed	5 Fri	5 Mon 32	5 Thu	5 Sat	5 Tue	5 Thu
6 Sat	Epiphany	6 Wed	6 Sat	6 Mon	19 Thu	6 Thu	6 Sat	6 Fri	6 Sun	6 Wed	6 Fri
7 Sun	7 Wed	7 Thu	7 Sun	7 Tue	7 Fri	7 Sun	7 Wed	7 Sat	7 Mon 41	7 Thu	7 Sat
8 Mon	2 Thu	8 Fri	8 Mon	15 Wed	8 Sat	8 Mon 28	8 Thu	8 Sun	8 Tue	8 Fri	8 Sun II Advent Sunday
9 Tue	9 Fri	9 Sat	9 Tue	9 Thu	9 Sun	9 Tue	9 Fri	9 Mon 37	9 Wed	9 Sat	9 Mon 50
10 Wed	10 Sat	10 Sun	10 Wed	10 Fri	10 Mon 24	10 Wed	10 Sat	10 Tue	10 Thu	10 Sun	10 Tue
11 Thu	11 Sun	11 Mon	11 Thu	11 Fri	11 Sat	11 Tue Flower Trials	11 Thu	11 Sun	11 Wed	11 Fri	11 Mon 46
12 Fri	12 Mon	7 Tue	12 Fri	12 Sun	12 Wed	12 Fri	12 Mon 33	12 Thu	12 Sat	12 Tue	12 Thu
13 Sat	13 Tue	13 Wed	13 Sat	13 Mon	20 Thu	13 Sat	13 Tue	13 Fri	13 Sun	13 Wed	13 Fri
14 Sun	14 Wed Ash Wednesday	14 Thu	14 Sun	14 Tue	14 Fri	14 Sun	14 Wed	14 Sat	14 Mon 42	14 Thu	14 Sat
15 Mon	3 Thu	15 Fri	15 Mon	16 Wed	15 Sat	15 Mon 29	15 Thu Assumption of the Blessed Virgin Mary	15 Sun	15 Tue	15 Fri	15 Sun III Advent Sunday
16 Tue	16 Fri	16 Sat	16 Tue	16 Thu	16 Sun	16 Tue	16 Fri	16 Mon 38	16 Wed	16 Sat	16 Mon 51
17 Wed	17 Sat	17 Sun	17 Wed	17 Fri	17 Mon	25 Wed	17 Wed	17 Sat	17 Tue	17 Sun	17 Tue
18 Thu	18 Sun	18 Mon	12 Thu	18 Sat	18 Tue	18 Thu	18 Sun	18 Wed	18 Fri	18 Mon 47	18 Wed
19 Fri	19 Mon	8 Tue	19 Fri	19 Sun Pentecost Sunday	19 Wed	19 Fri	19 Mon 34	19 Thu	19 Sat	19 Tue	19 Thu
20 Sat	20 Tue	20 Wed	20 Sat	20 Mon	21 Thu	20 Sat	20 Tue	20 Fri	20 Sun	20 Wed	20 Fri
21 Sun	21 Wed	21 Thu	21 Sun	21 Tue	21 Fri	21 Sun	21 Wed	21 Sat	21 Mon 43	21 Thu	21 Sat
22 Mon	4 Thu	22 Fri	22 Mon	17 Wed	22 Sat	22 Mon 30	22 Thu	22 Sun	22 Tue	22 Fri	22 Sun IV Advent Sunday
23 Tue	23 Fri	23 Sat	23 Tue	23 Thu	23 Sun	23 Tue	23 Fri	23 Mon 39	23 Wed	23 Sat	23 Mon 52
24 Wed	24 Sat	24 Sun	24 Wed	24 Fri	24 Mon 26	24 Wed	24 Sat	24 Tue	24 Thu	24 Sun Christmas Eve	24 Tue
25 Thu	25 Sun	25 Mon	13 Tue	25 Thu	25 Sat	25 Thu	25 Sun	25 Wed	25 Fri	25 Mon 48	25 Wed Christmas Day
26 Fri	26 Mon	9 Tue	26 Fri	26 Sun	26 Wed	26 Fri	26 Mon 35	26 Thu	26 Sat	26 Tue	26 Thu II Christmas Day
27 Sat	27 Tue	27 Wed	27 Sat	27 Mon	22 Thu	27 Tue	27 Fri	27 Sun	27 Wed	27 Fri	27 Fri
28 Sun	28 Wed	28 Thu	28 Sun	28 Tue	28 Fri	28 Sun	28 Wed	28 Sat	28 Mon 44	28 Thu	28 Sat
29 Mon	5 Thu	29 Fri Great Friday	29 Mon	18 Wed	29 Wed	29 Mon 31	29 Thu Corpus Christi	29 Sun	29 Tue	29 Fri	29 Sun
30 Tue	30 Sat Great Saturday	30 Tue	30 Sun	30 Fri	30 Tue	30 Mon 40	30 Wed	30 Sat	30 Mon	30 Tue	30 Mon 1
31 Wed	31 Sun Easter				31 Fri		31 Wed	31 Sat		31 Tue	New Year's Eve



Contact

Vitroflora Grupa Producentów Sp. z o.o.

Trzepacz 25, 86-022 Dobrcz, POLAND

tel.: +48 52 326 20 10

fax: +48 52 326 20 50

email: info@vitroflora.com.pl

www.vitroflora.com



Vitroflora Office

Perennials
Sales
Manager

Paulina Rataj
tel.: +48 52 326 20 53
mobile: +48 723 683 041
email: p.rataj@vitroflora.com.pl



Paulina Pacek-Jankowska
tel.: +48 52 326 20 73
mobile: +48 723 683 091
email: p.pacek-jankowska@vitroflora.com.pl



Marta Czyżniewska
tel.: +48 52 326 20 12
mobile: +48 723 683 454
email: m.czyzniewska@vitroflora.com.pl



Bogumiła Nowak
tel.: +48 52 326 20 15
mobile: +48 723 683 047
email: b.nowak@vitroflora.com.pl



Elżbieta Pacek-Michałek
tel.: +48 52 326 20 15
mobile: +48 723 683 047
email: b.nowak@vitroflora.com.pl

Alkemade Office

Customer
Service

Rian van Duin
tel.: +31 (0)252 223398
email: orders@gebr-alkemade.nl

Customer
Service

Joris Zoet
tel.: +31 (0)252 223398
email: orders@gebr-alkemade.nl

Alkemade Perennials

Rooversbroekdijk 121A, 2161 LP Lisse, HOLLAND

tel.: +31 (0)252 22 33 98

email: info@alkemadeperennials.com

www.alkemadeperennials.com

Sales Coordinators



Martin Fischer (Plantstart e.K.)
mobile: +49 151 212 44760
fax: +49 5541 77 89403
email: fischer@plantstart.com



Robbin den Herder
mobile: +31 (0)622 561 784
email: robbin@gebr-alkemade.nl



Adrian King (Newey)
mobile: +44 07345 817907
email: adrian.king@newey.com



Darren Selvey (Newey)
mobile: +44 07810 890606
email: darren.selvey@newey.com



Advisors



Rafał Łapka

mobile: +48 723 683 057

email: r.lapka@vitroflora.com.pl



Maciej Kamerys

mobile: +48 513 192 965

email: m.kamerys@vitroflora.com.pl



Filip Dawidziak

mobile: +48 723 683 423

email: f.dawidziak@vitroflora.com.pl



Jarosław Bardadyn

mobile: +48 502 306 516

email: j.bardadyn@vitroflora.com.pl



Henryk Moczulski

mobile: +48 502 091 358

email: h.moczulski@vitroflora.com.pl



Ronald van Loon

mobile: +31 (0)6 53813097

email: ronald@gebr-alkemade.nl



Rob de Jong

tel.: +31 172 214144

mobile: plus 31-653-408793

email: rob@wdejong.nl



Christof Volkemer

mobile: +49 (0) 175 151 16 63

email: ch.volkemer@volkemer.net



Guido Rose

mobile: +49 (0) 172 922 32 39

email: guidorose@web.de



Jan Stegmann

mobile: +49 (0)171 367 48 18

email: jan.stegmann@t-online.de



Sabrina Lampert

mobile: +49 152 286 155 18

email: lampert@substratteam.de



Frederik Schulte

mobile: +49 173 802 31 97

email: schulte@substratteam.de

Distributors



BEPPLER Kft.

tel.: 6703246769

email: petho.zsolt@beppler.hu



Wyss Samen und Pflanzen AG

tel.: 41326866853

email: marcel.burri@wyssgarten.ch



SOLMIXFLOR SRL

tel.: 40742478468

email: office@florisol.ro



PLANTPOL Ukraina

tel.: 380 675 19 02 35

email: oulia@plantpol.com.ua



IP Pichugina Lyudmila

tel.: 7 701 721 72 68

email: lyudmila.pichugina@mail.ru



DUCRETTET

tel.: 33 (0) 450 95 01 23

email: graines@ducrettet.com



GLOBE PLANTER

tel.: 33 (0) 238 29 54 55

email: sales@globeplanter.fr



Vitroflora Grupa Producentów
Trzęsacz 25, 86-022 Dobrcz, POLAND
+48 52 326 20 10
perennials@vitroflora.com.pl
www.vitroflora.com

Alkemade Perennials
Rooversbroekdijk 121-A, 2161 LP Lisse, HOLLAND
+31 (0)252 22 33 98
alkemade@perennials.com
www.alkemadeperennials.com

