

Petunia x atkinsiana

Viva®

Familie: Solanaceae

Allgemeines

Die Sorten der Petunia Viva®-Serie, lassen sich nicht mit anderen vegetativ vermehrten Petunien-Serien vergleichen. Nach mehrjähriger Züchtungsarbeit ist es gelungen, großblumige und extrem frühe Sorten mit auffallenden und attraktiven Blütenfarben zu züchten. Die Sorten erfüllen die Ansprüche der modernen Produktion, des Handels sowie der Verbraucher. Die Pflanzen zeigen einen kompakten und runden Wuchs.

Sorten

Einfachblühende Sorten

| | |
|-----------------------|--|
| Viva® Amethyst | violettblau, hängender und kompakter Wuchs, früh |
| Viva® Bright Red | leuchtendrot, hängend kompakter Wuchs |
| Viva® Flour Rose | auffallendes, leuchtendes Rosa, moderne Farbe! Sehr wetterfeste Sorte, früh |
| Viva® Forest Fire | orange mit violettfarbenen Adern, hängender Wuchs, früh |
| Viva® Hot Pink | leuchtendrosa, kompakter, hängender Wuchs, sehr früh |
| Viva® Lavender Shades | dunkel-bis himmelblaue Blüten, halbrunder Wuchs, mittelfrüh |
| Viva® Lime | helles Gelbgrün, hängender Wuchs, mittelfrüh |
| Viva® Melon-Rose | hellrosa mit rotem Schlund, sehr attraktive Farbe. Runder bis aufrechter Wuchs, früh |
| Viva® Purple-Picotée | purpur mit weißem Rand. Die Ausprägung des weißen Blütenrandes wird durch Lichtverhältnisse und Ernährung beeinflusst. Bei einer Überversorgung mit Nährstoffen und schlechten Lichtverhältnissen kann der Rand schwächer ausgeprägt werden. |
| Viva® Red | strahlendrote Blüte und schöner, halbhängender Wuchs, früh |
| Viva® White | reinweiß mit harmonischem, runden Aufbau, mittelfrüh |
| Viva® White/Red Veins | blaßrosa, mit dunkelroten Adern und dunklem Schlund |
| Viva® Yellow | gelb, kompakter Wuchs, mittelfrüh |
| Viva® Patio Cherry | kirschrot, Patino ist sehr kompakt |
| Viva® Patio Purple | intensiv violett, halbhängend, Patino ist sehr kompakt |
| Viva® Patio White | weiß, Patino ist sehr kompakt |

Gefüllt blühende Sorten

| | |
|------------------------|---|
| Viva® Double Pink | rosafarbene gefüllte Blüten |
| Viva® Double Violet | violettfarbene gefüllte Blüten |
| Viva® Double Pink Vein | gefüllte leuchtendrosafarbene Blüten mit bläulicher Aderung |
| Viva® Double Purple | fliederfarbene gefüllte Blüten |

Pflanzung / Topfen

Je nach Topfgröße und Temperatur liegt die Kulturdauer zwischen 8 und 10 Wochen. Für eine Blüte Anfang bis Mitte April ist ein Topftermin Anfang Februar (Woche 5) ausreichend. Als Topfgröße ist der 10,5 cm Topf zu empfehlen. Bei Verwendung größerer Töpfe oder Ampeln sollten entsprechend mehr Stecklinge (3 bis 5) verwendet werden. Mit der Kultur dieser Produktformen sollte dann in der Kalenderwoche 2 begonnen werden.

Stutzen

Etwa ein bis zwei Wochen können die Pflanzen gestutzt werden. Bei diesen Maßnahmen an die entsprechenden Hygienemaßnahmen denken (Desinfektion)!

Substrat und Düngung

Handelsübliches Topfsubstrat mit einem pH-Wert von 5 bis 5,5 verwenden. Es sollte auf ausreichende Eisenversorgung geachtet werden, da sonst Chlorosen auftreten können. Bei der Düngung sollte ein Dünger mit einem Nährstoffverhältnis von 20-10-20-5, auch hier einen Dünger mit einem ausreichenden Eisenanteil verwenden. Der EC-Wert sollte zwischen 1,2 und 1,8 eingestellt werden. Während der Kultur den pH-Wert durch die Verwendung sauer wirkender Dünger möglichst unter 5,5 halten und unter Umständen eine Eisendüngung vornehmen.

Kulturtemperatur

Die Tag- und Nachttemperatur nach dem Topfen bei 18°C halten, sowie eine Lüftungstemperatur von 20°C einstellen. Die Temperatur sollte in der Nacht nicht niedriger eingestellt werden. Nach zwei bis drei Wochen kann man die Temperatur langsam auf 14 bis 16°C absenken und die Lüftungstemperatur auf 16 bis 18°C eingestellt werden.

Höhere Temperaturen führen zu einer früheren Blüte, aber auch zu einem etwas stärkeren Längenwachstum.

Krankheiten und Schädlinge

Die Pflanzen vor dem Hintergrund der Verbreitung von Viren regelmäßig auf Schadinsekten kontrollieren.

Bei Fragen des chemischen Pflanzenschutzes wenden Sie sich bitte an Ihren Pflanzenschutzberater.