

Vigoroot™ Pflanztasche

Artikel-Nummer: 228-341, 228-349, 232-723, 232-669

Gebrauchshinweise:

Warnung! Hier handelt es sich nicht um einen gewöhnlichen Topf. Das einzigartige "Vigoroot"-Gewebe lässt Ihre Pflanzen auf eine andere Art wachsen und erfordert Ihre spezielle Aufmerksamkeit. Das Ergebnis sind kräftigere, gesündere und leistungsfähigere Pflanzen.

Vigoroot arbeitet mit dem sog. Luftwurzelschnitt (Air Pruning); hierdurch wird die Bildung von Wurzeln stark verändert und die Pflanzen kommen mit weniger Erde aus. Die Wurzeln werden kräftiger und die Pflanzen können mehr Nährstoffe aufnehmen. Das Vigoroot-Gewebe verhindert, dass die Wurzeln zu lang werden. Normalerweise hängt das Pflanzenwachstum von der Topfgröße ab. Mit Vigoroot ist das nicht der Fall: Die Pflanze wird auch in einem relativ kleinen Topf viel größer. Das extra starke Wurzelsystem macht die Pflanzen widerstandsfähiger gegenüber Wetter und Krankheiten.

Gießen. Da das Vigoroot-Gewebe porös ist, ist die Erde gut drainiert. Eine Sättigung der Wurzeln wird verhindert, was auch bedeutet, dass der Übertopf ziemlich schnell austrocknen kann. Da die Pflanzen größer als üblich werden, brauchen sie auch mehr Wasser. Deshalb müssen Vigoroot-Pflanztaschen häufiger als normale Töpfe gegossen werden. Ob man gießen muss, lässt sich leicht durch Berühren der Erdoberfläche und des Gewebes unten am Pflanzgefäß prüfen. Dort sollte es nur leicht feucht sein. Bei trockenem Wetter kann tägliches Gießen nötig sein. Überbewässerung stellt normalerweise kein Problem dar, denn über-

schüssiges Wasser kann leicht abfließen. Allerdings hängt dies vom verwendeten Kompost bzw. Nährsubstrat ab. Üblicher Mehrzweck-Kompost wird für die meisten Pflanzen empfohlen.

Nährstoffversorgung. Da die Pflanzen in Ihrer Vigoroot-Pflanztasche wachsen, kann ihr hocheffizientes Wurzelsystem Nährstoffe aus dem Kompost schneller als normal aufnehmen. Insbesondere deshalb, weil die Pflanzen größer werden, müssen sie regelmäßig mit einem Universaldünger oder mit einem für die jeweilige Pflanzensorte geeigneten Spezialdünger versorgt werden. Besonders wichtig ist, daran zu denken, dass Pflanzen, die ein Jahr oder länger in Vigoroot-Pflanztaschen stehen, mit Nährstoffen versorgt werden müssen.

Reinigung. Mit der Zeit kann das Vigoroot-Gewebe schmutzig werden oder es kann sich Moos an den Seiten bilden. Die Pflanztasche vorsichtig mit einer Wurzelbürste und kaltem Wasser abbürsten. Vigoroot-Pflanztaschen halten etwa 3 bis 6 Jahre je nach den Bedingungen.

Wiederverwendung der Töpfe. Vigoroot-Pflanztaschen sollten mit der Hand in kaltem oder warmem Wasser ausgewaschen werden und vor der Neubepflanzung vollständig trocknen. Maschinenwäsche kann zur Schrumpfung führen. Keine Reinigungsmittel verwenden. Zur Wiederbepflanzung sollte frische Komposterde verwendet werden.

Wir wünschen Ihnen viele Jahre der Freude an Ihren Vigoroot-Pflanztaschen und an einem kräftigen, gesunden Wachstum Ihrer Pflanzen.

D: Pro-Idee GmbH & Co. KG · Auf der Hùls 205 · D 52053 Aachen · Tel.: 02 41-109 119

NL: Pro-Idee · Wijchenseweg 132 · NL 6538 SX Nijmegen · Tel.: 024-3 511 277

UK: Pro-Idee · Woodview Road · Paignton · TQ4 7SR · Tel.: 01803 677 916

F: Pro-Idée · F 67962 Strasbourg - Cedex 9 · Tél.: 03 88 19 10 49

CH: Pro-Idee Catalog GmbH · Fürstenlandstrasse 35 · CH 9000 St. Gallen · Tel.: 0 71-2 74 66 19

A: Pro-Idee Catalog GmbH · Bundesstraße 112 · A 6923 Lauterach · Tel.: 05574-803 51

© Pro-Idee Aachen