

Kakteenerde

Torffreies Spezialsubstrat für Kakteen und andere Sukkulenten aus überwiegend mineralischen Strukturstoffen und etwas humusfreier Organik. Die feinkörnige Struktur dieser Erde in Kombination mit einer geringen Sackung sichert den langfristigen Erfolg von Kakteenpflanzungen in Töpfen, Schalen und Plantarien. Die Erde nimmt Wasser leicht auf und der hohe Anteil luftgefüllter Poren unterstützt die wichtige Wurzelatmung. So wachsen Kakteen gesund heran und kommen zuverlässig zum Blühen.



7,5 L

2,5 L
Eimer

Struktur

fein mittel grob

Dünger

0 1 2 3

gering gedüngt

Torf in %

0 30 50 <70

garantiert torffrei

Einsatz

- zum Pflanzen von Kakteen und anderen Sukkulenten in Töpfe, Schalen und Plantarien
- für die Kultur in Innenräumen und geschützten Außenbereichen gleichermaßen geeignet
- ideal auch als Vermehrungssubstrat von Kakteen geeignet

Besonderheiten

- feinkörnige, länger strukturstabile Struktur mit hohem, offenporigen Mineralstoffanteil
- sehr gute Wasseraufnahme bei idealer Drainage von Überschusswasser
- der hohe Anteil luftgefüllter Poren unterstützt die wichtige Wurzelatmung für ein langes, gesundes und blühfreudiges Pflanzenleben

Rohstoffe

Bims, Blähton, Lava, Vermiculite, Substratton, Kokos

Nährstoffniveau

- gering, mineralisch grundgedüngt
- nach dem Einwurzeln der Pflanzen sollte angepasst an den Nährstoffbedarf mit der Nachdüngung begonnen werden
- während der Kulturdauer das Nährstoffniveau regelmäßig überprüfen

pH / Salz / Gewicht

ca. 6,6 [CaCl₂] / 0,8 g/l [H₂O] / ca. 760 kg/m³ nach EN 12580 zum Herstellungszeitpunkt

Lieferformen

2,5 l Fachhandelseimer, 7,5 l Fachhandelssack

... wir begeistern Pflanzen!

