

Kakteen & Sukkulenten Erde

Erden/Substrate



Kakteen & Sukkulenten Erde ist ein Kultursubstrat aus Kokos- und West+-Holzfasern, Seramis Pflanz-Granulat, Sand und wenig Dünger zum Ein- und Umtopfen von Kakteen und Sukkulenten. Für starke und gesunde Pflanzen.

- > Torffreie Erde für Kakteen & Sukkulenten
- > Für gesunde Wurzeln mit Zink-Komplex
- > Optimales Wassermanagement mit Seramis®
- > Belüftung und Drainage
- > Kräftigt die Pflanze



 [Online einkaufen](#)

 [Hier erhältlich](#)

Anwendung

- (1) Jungpflanze: eine Schicht Erde ins Pflanzgefäss geben, Pflanzloch vorformen und Jungpflanze einsetzen. Erde vorsichtig andrücken und bei Bedarf Erde nachfüllen.
- (2) Etablierte Pflanzen: etwas grösseren Topf mit Drainagelöchern wählen. Eine Schicht Erde in den neuen Topf geben.
- (3) Pflanze vorsichtig durch leichtes Klopfen oder Drücken des Topfes aus dem alten Topf lösen.
- (4) Pflanze mit Wurzelballen leicht unterhalb des oberen Topfrandes platzieren, gleichmässig mit Erde auffüllen, leicht andrücken und erst nach einer Woche giessen.

Anwendungszeitraum

Januar – Dezember

Wirkung

Abgestimmt auf die Bedürfnisse von Kakteen und Sukkulenten, sorgen u.a. Kokosfasern und West+-Holzfasern für eine lockere, luftige Struktur mit guter Wasserverteilung. Das reduziert die Gefahr von Staunässe und Schädlingsbefall, insbesondere Trauermücken für gesunde Pflanzen einer alten fernöstlichen Gartenkunst. Der zugesetzte Zink-Komplex fördert gesundes Wurzelwachstum und die Etablierung im neuen Topf. Somit wird der Stress durch das Umtopfen reduziert und die Widerstandsfähigkeit der Pflanze verbessert. Enthaltener Sand unterstützt eine effektive Wasserführung für mehr Durchlässigkeit.

Zu Beachten

Die Kakteen & Sukkulenten Erde ist nicht geeignet für Moorbeetpflanzen. Hinweise zur sachgerechten Lagerung: kühl, trocken und vor Sonne geschützt lagern. Anbruchpackungen dicht verschliessen. Hinweis zur sachgerechten Anwendung: Substrat für Kakteen & Sukkulenten. Stickstofffestlegung im Boden oder Substrat ist möglich. Eine Nachdüngung ist nach 4 – 6 Wochen zu empfehlen. Enthält Bor und Zink in pflanzenbaulich relevanter Menge. Anwendung nur in bodenunabhängigen Verfahren. Die deklarierten Nährstoffgehalte beziehen sich auf den Zeitpunkt des Inverkehrbringens durch den Hersteller und können natürlichen Schwankungen unterliegen. Siehe Hinweis auf dem Etikett.

Inhalt

Kultursubstrat unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus der Forstwirtschaft, pflanzlichen Stoffen aus der Landwirtschaft, Sand, Ton und Dünger. Organische Substanz (in % FM): 25,4, pH-Wert (CaCl₂): 5,9, Salzgehalt g/l (KCl): 1,8. Ausgangsstoffe: 55 % pflanzliche Stoffe aus der

Kakteen & Sukkulente Erde

Erden/Substrate



Frostwirtschaft, pflanzliche Stoffe aus der Landwirtschaft, Sand, Ton (Rohton), Dünger (NPK-Dünger, Kalkammonsalpeter, Kieserit, Calciumsulfat, Zinkammoniumacetat). Nebenbestandteile: pflanzenverfügbare (lösliche) Nährstoffe: N Stickstoff 80 mg/l (CaCl₂),

P₂O₅ Phosphat 70 mg/l (CAL), K₂O Kalium 930 mg/l (CAL), Mg Magnesium 150 mg/l (CaCl₂).

Verpackungsgrößen



Füllmenge:
4 l

Artikel-Nummer:
328427

EAN:
7640185984271

Online einkaufen