



SUBSTRAL NATUREN® SUKKULENTEN- & KAKTUSERDE TORFFREI

- Packung: 5 Liter
- Artikelnummer: 19560
- EAN: 4062700819562
- UN Nummer: Keine

KEYWORDS:

Sukkulente & Kaktus Erde Bio & torffrei 1)

HIGHLIGHTS:

Für alle Sukkulenten, Kakteen und auch Bonsai; Für stabilen Luft- und Wasserhaushalt ohne Staunässe; Mit sorgfältig ausgesuchten Torfersatzstoffen für ein ausgewogenes Wachstum; Hochwertiger organischer Dünger für die ersten 3 Monate mit Sofort- & Langzeitwirkung; Enthält ein natürliches Hilfsmittel zur Verbesserung der Wasserspeicherefähigkeit; Natürliches Tongranulat, Sande und Lava regulieren und speichern Wasser und Nährstoffe; Vorwiegend regionale und nachwachsende Rohstoffe

KURZTEXT:

SUBSTRAL Naturen Sukkulenten und Kakteenerde bio & torffrei zeichnet sich durch seine lockere und luftdurchlässige Struktur aus. Sie bietet deinen Kakteen, Sukkulenten und Bonsais den idealen Nährboden für ein gutes Gedeihen - und das ganz im Einklang mit der Natur

BESCHREIBUNG:

SUBSTRAL Naturen Sukkulenten und Kakteenerde bio & torffrei zeichnet sich durch seine lockere und luftdurchlässige Struktur aus. Sie bietet deinen Kakteen, Sukkulenten und Bonsais den idealen Nährboden für ein gutes Gedeihen - und das ganz im Einklang mit der Natur. Lass dich begeistern von der hochwertigen Qualität, die deinen Pflanzen die optimale Grundlage für ein gesundes Wachstum bietet. Was macht unsere torffreien SUBSTRAL Naturen Bio-Erden so besonders? • Bio: 100% natürlich und pflanzenschonend • Torffrei: Nachhaltig und umweltschonend • Nachwachsende Rohstoffe: Nach sorgfältigen Kriterien ausgewählt • Unbedenklich für Kinder und Haustiere • Kurze Transportwege: dank heimischer und regionaler Rohstoffe • Gute Wasserspeicherung durch optimierte Inhaltsstoffe Wodurch zeichnet sich die SUBSTRAL Naturen Sukkulenten und Kakteenerde bio & torffrei aus? • Für Sukkulenten, Kakteen und Bonsai im Haus, auf dem Balkon und Terrasse • Torffrei • 3 Monate vorgedüngt mit Bio-Dünger Woraus besteht die SUBSTRAL Naturen Sukkulenten und Kakteenerde bio & torffrei **HOLZFASER:** Holzfaser ist die ideale Alternative zu Torf, da die Fasern ein optimales Gleichgewicht zwischen Luft und Wasser gewährleisten und damit eine gute Bewurzelung fördern. **KOMPOST:** Grünschnittkompost mit seiner größeren Struktur sorgt für eine gute Belüftung der Erde. **RINDENHUMUS:** Rindenhumus ist zerkleinerte und kompostierte Rinde, die die Qualität des Bodens verbessert. **SAND & LAVA:** Sand und Lava dienen als Stabilisatoren für eine strukturstabile Erde. So wird das Verdichten der Erde verhindert und gleichzeitig die Standfestigkeit der Pflanze erhöht. **Kokosfaser als Upcycling-Rohstoff** Die Kokosfaser der Kokospalme ist ein nachwachsender Rohstoff. Sie ist ein Nebenprodukt der verarbeitenden Industrie und wird in diesem Produkt verantwortungsvoll eingesetzt. Mit SUBSTRAL Naturen Bio-Dünger Unsere Erden enthalten einen natürlichen Dünger, der vom ersten Tag an bis zu 3 Monate lang deine Pflanzen optimal mit Nährstoffen versorgt. Er enthält einen Extrakt aus der Yucca-Palme, der die Wasserspeicherefähigkeit der Erde verbessert damit deine Pflanzen nicht so schnell austrocknen. Für ein gesundes und üppiges Pflanzenwachstum. Geeignet für den Öko-Landbau Die Ausgangsstoffe sind gemäß EU Öko-Verordnung idgF für die ökologische/biologische Produktion geeignet. Sie wurden konventionell erzeugt.

GEBRAUCHSANLEITUNG:

Was muss ich beim Umgang mit torffreier Erde beachten? • Gießen: Torf speichert Wasser. Daher hat torffreie Erde eine geringere

Wasserspeicherfähigkeit als torfhaltige Erde. Gieße die Pflanze etwas häufiger, aber mit geringeren Wassermengen. • Düngen: Unsere Erden sind mit einem Bio-Dünger vorgedüngt. Damit deine Pflanze besonders gut gedeiht empfehlen wir dir nach etwa 3 Monaten mit einem Bio-Dünger nachzudüngen Und noch ein TIPP: Verwende unser SUBSTRAL Naturen Pflanzgranulat, um dem Austrocknen deiner Topf- und Kübelpflanzen vorzubeugen. Die feinen Poren nehmen Wasser und Nährstoffe auf und geben sie nach Bedarf an die Pflanze ab. Beim Umtopfen in die Erde einmischen oder die Erde mit einer dünnen Schicht abdecken.

ZUSÄTZLICHER TEXT:

Rezepturenentwicklung mit Weitblick Als Traditionsmarke mit Produkten rund um Haus & Garten ist SUBSTRAL sich seiner Verantwortung bewusst. Die Inhaltsstoffe unserer Erden werden sorgfältig ausgesucht und, wenn immer es möglich ist, regional beschafft. Unser Ziel ist eine nachhaltige und zukunftsorientierte Weiterentwicklung unserer Produkte: In eigenen Forschungseinrichtungen entwickeln und testen wir unsere Rezepturen und arbeiten an umweltfreundlicheren Lösungen für die Zukunft. Der Umwelt zuliebe – Unser Beitrag für einen grüneren Planeten Dieser Sack besteht zu aus 80% Altplastik Dieser Sack ist zu 100% recycelbar Wir verbessern kontinuierlich unsere Packmittel, um deren Auswirkungen auf die Umwelt so gering wie möglich zu halten. Daher verwenden wir zum Großteil Altplastik und wiederverwertbare Verpackungen. TIPP zum Upcycling: Du kannst den Sack aufschneiden und als Mulchfolie in deinem Garten wiederverwenden.

PRODUKT HINWEISE:

Bitte beachten Sie die Warnhinweise und Sicherheitsratschläge in der Gebrauchsanleitung.

* Entspricht als konventionelles Produkt der EG-Öko-Verordnung EG 834/2007 idgF und darf somit in der ökologischen/biologischen Produktion eingesetzt werden

LOGISTISCHES:

- Ursprungsland: Deutschland

STÜCK-ANGABEN:

- Stück Tiefe in mm: 380
- Stück Breite in mm: 240
- Stück Höhe in mm: 50
- Stück Bruttogewicht in Gramm: 2660
- Menge Stück je VE: 5

VE-ANGABEN:

- VE EAN: 4062700919569
- VE Tiefe in mm: 380
- VE Breite in mm: 240
- VE Höhe in mm: 270
- VE Bruttogewicht in Gramm: 13400

PALETTEN-ANGABEN:

- Lagen je Palette: 3
- VE je Lage (Tiles): 11
- Menge VE pro Palette: 33
- Menge Stück pro Palette: 165
- Gewicht Palette in kg: 467
- PAL Breite mm: 800
- PAL Tiefe mm: 1200
- PAL Höhe mm: 1100

REGULATORISCHES:

- Zolltarifnummer: 25309000
- Wirkstoffe / Inhaltsstoffe: pflanzliche Stoffe aus der Forstwirtschaft (Holzfaser, Rindenumus), dem Garten- und Landschaftsbau (Grüngutkompost), Sand natürlicher Herkunft, Gestein (Lava), organische NPK und N-Dünger
- Frei verkäuflich
- Gefahrenhinweise: H-Sätze: -
- Sicherheitshinweise: P-Sätze: -
- Ergänzendes Kennzeichnungselement: -
- UN-Versandbezeichnung: Nicht anwendbar
- ADR-Klasse: Nicht anwendbar
- Klassifizierungscode: Nicht anwendbar
- Verpackungsgruppe: Nicht anwendbar
- Gefahrenzettel: Nicht anwendbar
- Tunnelcode: Nicht anwendbar

VERPACKUNG:

- Glas: Gewicht in Gramm: keine Angabe
- Plastik: Gewicht in Gramm: keine Angabe
- Weißblech: Gewicht in Gramm: keine Angabe
- Transport Papier: Gewicht in Gramm: keine Angabe
- Papier u. Pappe: Gewicht in Gramm: keine Angabe
- Aluminium, andere: Gewicht in Gramm: keine Angabe
- Andere Materialien: Gewicht in Gramm: keine Angabe