Gebrauchsanweisung



BioTrissol OrchideenDünger

250 m

- Beeindruckende Blütenbildung
- · langanhaltende Blütenpracht
- Natürlich Biologisch
- Unbedenklich für Bienen, Haustiere und Igel

BIOlogische Vollwertkost für Orchideen

- optimal für alle Orchideen-Arten geeignet (außer für Hydrokulturen)
- unbedenklich für Mensch und Tier

Die Zusammensetzung der enthaltenen **BIO**logischen Stoffe sorgt für kräftige und gesunde Wurzeln. Wasser und Nährstoffe werden besser und schneller aufgenommen. Das führt zu

- · besonders beeindruckenden Blüten
- einem beschleunigten Pflanzenwachstum
- · erhöhter Widerstandskraft



Artikelnummer 00290

GTIN Basisartikel 4005240002902

Wirkstoff/Deklaration

Organischer NPK-Dünger 3-I-4, flüssig, unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen und tierischen Nebenprodukten

- 3,0 % Gesamtstickstoff (N)
- 1,0 % Gesamtphosphat (P2O5)
- 1,0 % neutral-ammoncitratlösliches Phosphat (P2O5)
- 4,0 % Gesamtkaliumoxid (K2O)

Ausgangsstoffe: 80,0 % pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung und tierische Nebenprodukte (Material der Kategorie 3 nach Verordnung (EG) Nr. 1069/2009: Knochenmehl, hydrolysierte Proteine), pflanzliche Stoffe aus Algen

Nebenbestandteile:

- 0,3 % wasserlöslicher Schwefel (S)
- 32,0 % organische Substanz, chloridarm

Anwendung Orchideen sind Schwachzehrer, daher die Pflanzen nur alle 4 Wochen mit 5 ml/Liter Gießwasser

düngen.

Für 50 Liter Gießwasser.

Orchideen mögen eine hohe Luftfeuchtigkeit und sollten deshalb öfter mit kalkarmem Wasser besprüht werden. Im Winter warmstehende Pflanzen nur alle 8 Wochen düngen,kaltstehende

Pflanzen nicht düngen.

Verwenderkategorie Zur Düngung im Haus- und Kleingarten.

Gebrauchsanweisung



Weitere Anwendungshinweise Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern und auf sonstigen Flächen

einarbeiten. Nicht auf essbare Teile der Pflanzen anzuwenden. Empfehlungen der amtlichen Beratung

gehen vor.

Die Dickflüssigkeit sowie der besondere Geruch des Düngers sind Zeichen hervorragender Qualität

und beruhen auf dem hohen Gehalt pflanzlicher Rohstoffe.

Anwendungszeitraum Ganzjährig

Wirkungsdauer der Nährstoffe 2-4 Wochen

Lagerung Für Kinder und Haustiere unerreichbar lagern. Keine Mischung mit Futtermitteln.

Entsorgung Die restentleerte Verpackung gehört in die Wertstofsammlung.