

Gebrauchsanweisung



BioTrissol OrchideenDünger

100 ml

- Gesunde und prächtige Orchideen
-

Einfach und schnell

- Natürlich Biologisch
- Unbedenklich für Bienen, Haustiere und Igel

BIOlogische Vollwertkost für Orchideen

- **optimale** Ernährung für alle Orchideen-Arten (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 00847

GTIN Basisartikel 4005240016459

Wirkstoff/Deklaration **Organischer NPK-Dünger 3-1-4, flüssig, unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen und tierischen Nebenprodukten**

- 3,0 % Gesamtstickstoff (N)
- 1,0 % Gesamtphosphat (P₂O₅)
- 1,0 % neutral-ammoniumcitratlösliches 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

Nicht direkt anwenden, nur verdünnt.

Orchideen sind Schwachzehrer, daher die Pflanzen nur alle 4 Wochen mit 5 ml/Liter Gießwasser (4 Pumpstöße) düngen.

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.



Gebrauchsanweisung



Verwenderkategorie	Zur Düngung im Haus- und Kleingarten.
Weitere Anwendungshinweise	Die Dickflüssigkeit sowie der besondere Geruch des Düngers sind Zeichen hervorragender Qualität und beruhen auf dem hohen Gehalt pflanzlicher Rohstoffe. Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen ect. nach der Aufbringung wässern und auf sonstigen Flächen einarbeiten. Nicht auf essbare Teile der Pflanzen anzuwenden. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.
Anwendungszeitraum	Ganzjährig
Wirkungsdauer der Nährstoffe	2-4 Wochen
Lagerung	Für Kinder und Haustiere unerschbar lagern. Keine Mischung mit Futtermitteln.
Entsorgung	Die restentleerte Verpackung gehört in die Wertstoffsammlung.