



Produkt: **COMPO Düngestäbchen für Orchideen** 1/2

Produkt-Vorteile

- Für die Pflanze:**
- Mineralischer Dünger mit orchideen-typischem NPK Verhältnis 8+10+13
 - aktiviert die natürliche Wuchs- und Blühkraft von Orchideen
 - Sorgt für reiche Blütenpracht in leuchtenden Farben
 - Stärkt die natürliche Widerstandskraft der Pflanzen
 - Wertvolle Nährstoffe mit Sofort- und Langzeitwirkung
- Für den Verbraucher:**
- Moderner Langzeitstickstoff sichert besonders lange Wirkungsdauer (ca.100 Tage)
 - Dadurch entfällt die laufende Nachdüngung
 - Schützt vor Über- und Unterdüngung
 - Einfache und praktische Handhabung
 - Neue Griffflaschen ermöglichen leichte Öffnung der Blisterkarte, dadurch sind die Stäbchen schnell und einfach zu entnehmen
- Für den Handel:**
- Ansprechende, aufmerksamkeitsstarke Blisterkarte
 - Problemlos aufbaubares Display fördert schnellen Abverkauf
 - Vorteilspackung mit 20 Stäbchen



Produkt:

COMPO Düngestäbchen für Orchideen

2/2

Technische Angaben

Produkt-Typ: EG-DÜNGEMITTEL. NPK-Dünger, der Formaldehydharnstoff enthält, N+ P₂O₅+ K₂O (+MgO), 8+10+13(+3) mit Spurennährstoffen. Für die Anwendung im Gartenbau.

Zusammensetzung:

8 %	N	Gesamtstickstoff: 3,7 % N Ammoniumstickstoff 3,5 % N Formaldehydharnstoff-N 1,1 % N nur in warmem Wasser löslicher Formaldehydharnstoff-N 1,4 % N nur in kaltem Wasser löslicher Formaldehydharnstoff-N
10 %	P ₂ O ₅	neutral-ammonicitratlösliches und wasserlösliches Phosphat: 6,5 % P ₂ O ₅ wasserlösliches Phosphat
13%	K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid
3%	MgO	Gesamt-Magnesiumoxid 2,0% MgO wasserlösliches Magnesiumoxid

0,013% B Gesamt-Bor. 0,048 Cu Gesamt-Kupfer. 0,109% Fe Gesamt-Eisen. 0,112% Mn Gesamt-Mangan. 0,061% Mo Gesamt-Molybdän. 0,02% Zn Gesamt-Zink. chloridarm

Packungsgrößen: Blister mit 20 Stäbchen

Anwendung

Anwendungsbereiche: Orchideen

Anwendungsform: Stäbchen ca. 2 - 3 cm vom Topfrand entfernt in die Erde stecken, bei größeren Töpfen gleichmäßig verteilen

Aufwandmenge: Je nach Topfgröße, der Gebrauchsanweisung auf der Blisterkartentrückseite zu entnehmen

Anwendungszeitraum:

Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.

In den dunkel markierten Monaten gemäß In den dunkel markierten Monaten, gemäß Gebrauchsanleitung düngen; von November bis Februar bzw. nach der Blüte brauchen die Pflanzen nur die halbe Düngermenge.