

**SUBSTRAL**  
**vita+plus** kräftigt  
 die Pflanzen

# Grünpflanzen

Dünger-Stäbchen

Für alle Grünpflanzen

SUBSTRAL mit **Vita+Plus** enthält eine Kombination aus wertvollen Nährstoffen und wichtigen Spurenelementen, die Ihre Grünpflanzen 2 Monate lang optimal versorgt. SUBSTRAL Vita+Plus kräftigt daher die Pflanzen und sorgt für ein prachtvolles Wachstum. Das bewährte **Eisen-Plus** beugt Eisenmangel und somit einer Gelbfärbung der Blätter vor. **Jetzt auch wiederverschließbar und Spritzwasser geschützt.**

## Anwendung:

- Stäbchen zwischen Pflanze und Topfrand in die Erde drücken
- Auf gleichmäßige Verteilung achten
- Düngung alle 2 Monate wiederholen
- In der Zeit von Oktober bis Februar die Aufwandmenge halbieren
- Nicht für Kakteen verwenden

### Dosierung - Topfdurchmesser

8-9cm	10-12cm	13-16cm	17-20cm	>20cm
1/2 Stäbchen	1-2 Stäbchen	3 Stäbchen	4-5 Stäbchen	entsprechend mehr

Tipps zur Pflanzenpflege: [www.substral.de](http://www.substral.de) (Deutschland)

[www.substral.at](http://www.substral.at) (Österreich)

Gedüngt am:

Nächster Düngetermin:

## Eisenplus für sattes Blattgrün

### EG-DÜNGEMITTEL

**NPK(Mg)-Dünger, der Formaldehydharnstoff enthält, 10-7-9(-2), mit Bor (B), Kupfer (Cu), Eisen (Fe), Mangan (Mn), Molybdän (Mo) und Zink (Zn).**

Für die Anwendung im Gartenbau. Chlorarm.

10,0% N Gesamtstickstoff

3,1% N Ammoniumstickstoff

6,0% N Formaldehydharnstoff-N, 1,8% N in kaltem Wasser löslicher Formaldehydharnstoff-N, 2,0% N nur in heißem Wasser löslicher Formaldehydharnstoff-N.

7,0% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> neutral-ammonicitratlösliches und wasserlösliches Phosphat, 7,0% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> wasserlösliches Phosphat

9,0% K<sub>2</sub>O wasserlösliches Kaliumoxid

2,0% MgO wasserlösliches Magnesiumoxid

### Spurennährstoffe:

0,01% B wasserlösliches Bor.

0,02% Cu wasserlösliches Kupfer als Chelat von EDTA.

0,075% Fe wasserlösliches Eisen, 0,06% Fe Eisen als Chelat von EDTA, 0,015% Fe Eisen als Chelat von DTPA.

0,05% Mn wasserlösliches Mangan als Chelat von EDTA.

0,008% Mo wasserlösliches Molybdän.

0,02% Zn wasserlösliches Zink als Chelat von EDTA.

### pH-Bereich für eine gute Stabilität der Chelatfraktionen:

Cu-, Mn-, Zn-EDTA: bis 10, Fe-EDTA: bis 6,5, Fe-DTPA: bis 7,5

Inhalt: 0,050 kg netto

### Hersteller und verantwortlicher Inverkehrbringer:

**Deutschland:** Scotts Cetaflor GmbH & Co. KG, Wilhelm-Theodor-Römheld-Str. 28, D-55130 Mainz; **Österreich:** Scotts Cetaflor Handelsgesellschaft m.b.H., Postfach 163, A-5020 Salzburg

**Hinweise zur Anwendung:** siehe Verpackungstext.

**Hinweise zur Lagerung:** Kühl und trocken lagern. Anbruchpackung gut verschließen. Für Kinder und Haustiere unerschickbar aufbewahren. Dünger nicht ins Abwasser oder freie Gewässer gelangen lassen.

Leere Packung der Wertstoffsammlung zuführen.



**Pflanzen brauchen Liebe.  
Und SUBSTRAL.**



4 015000 017305

Inhalt:

7317/1060

**60 Stück/50g e**