Fertiplant Foilar **27 - 15 - 12 (+1)**



FERTIPLANT® Foliar ist besonders gut zur Aufnahme über das Blatt geeignet. Der hohe Harnstoffanteil bewirkt einen niedrigen EC-Wert und schnelle Wirksamkeit bei Blattdüngung. Das führt zu intensiver Blattfärbung, schneller Behebung von Mangelerscheinungen und gutem Austrieb bei Stecklingen und nach dem Stutzen.

ANWENDUNG

Unsere FERTIPLANT® Produkte sind hochkonzentrierte Nährsalze für die Blatt- und Bewässerungsdünung.

DOSIERUNG

• Je nach Bedürftigkeit und Entwicklungsstand der Pflanzen: 0.50 - 3.0 % (50 - 300 g/100 Liter Wasser) • Jungpflanzen: 0.4 - 1.0 % • Bewässerungsdüngung: 0.2 - 1.5 % (20 - 150 g/100 Liter Wasser) • Blattdüngung: 0.5 % - 3.0 %

ZU BEACHTEN

Durch ein spezielles Mahlverfahren wird eine sehr feine und gleichmäßige Korngröße erzielt, was eine extrem hohe Lösungsgeschwindigkeit garantiert.

Geeignet für Blattdüngung, Flüssigdüngung

Kultur/Pflanze Beeren, Gemüse, Rosen, Sommerflor, Stauden, Zierpflanzen

Packgrössen 15 kg Dosierung 0.5 %

Saison Sommer, Herbst, Frühjahr

Düngetyp / PSM KategoriemineralischEigenschaften / ZusammensetzungmineralischTätigkeitsbereichZierpflanzenbau

• 27+15+12

• 27 % N Gesamtstickstoff

- 3,5 % NS Nitratstickstoff
- 3 % NA Ammoniumstickstoff
- 20,5 % NU Carbamidstickstoff

• 15 % P₂O₅ Gesamtphosphat

• 15 % P₂O₅ wasserlösliches Phosphat

• 12 % K₂O Gesamtkaliumoxid

- 1 % MgO Magnesiumoxid
- 0,020 % B wasserlösliches Bor
- 0,050 % Cu wasserlösliches Kupfer als Chelat von EDTA
- 0,100 % Fe wasserlösliches Eisen als Chelat von EDTA
- 0,050 % Mn wasserlösliches Mangan als Chelat von EDTA
- 0,001 % Mo wasserlösliches Molybdän
- 0,020 % Zn wasserlösliches Zink als Chelat von EDTA

Lagerung

Kühl, frostfrei und trocken lagern. Produkt nicht einnehmen und von Kindern und Tieren fernhalten.Trocken und in verschlossenen Gebinden lagern. Unbeschränkt haltbar.

Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.