
Agriplant 3

Vollwasserlöslicher NPK (Mg)-Dünger mit Spurennährstoff



AGRIPLANT 3 ist ein Nährsalz mit ausgeglichenem NPK-Verhältnis, physiologisch sauer wirkend, das den pH-Wert in Erden und Substraten senkt. Dieser Universaldünger kann für alle Kulturen in der Wachstums- und Erhaltungsphase eingesetzt werden. Ohne Zusatz von Harnstoff, Chlor und Natrium hergestellt.

ANWENDUNG

AGRIPLANT 3 wird im Zierpflanzenbau für alle Kulturen, die ein ausgeglichenes Nährstoffverhältnis benötigen, eingesetzt. In Gemüsebau ist es auch zur Jungpflanzenanzucht geeignet. Im geschlossenen System muss die physiologisch säuernde Wirkung beachtet werden, die bei Wasser mit geringer Carbonathärte zum Absinken des pH-Wertes führen kann!

DOSIERUNG

Abhängig vom Entwicklungsstadium und von der Pflanzenart: 1 - 3 ‰ (100 - 300 g/100 Liter Wasser), bei Bewässerungsdüngung 0,5 - 1 ‰.

ZU BEACHTEN

25 kg PE-Säcke. Trocken lagern!

Geeignet für

Kultur/Pflanze

Packgrößen 25 kg

Dosierung 1.75 %

- **14 % N Gesamtstickstoff**
 - 2,5 % NS Nitratstickstoff
 - 11,5 % N Ammoniumstickstoff
- **10 % P₂O₅ neutralammoncitrat- und wasserlösliches Phosphat**
 - 10 % P₂O₅ wasserlösliches Phosphat
- **14 % K₂O wasserlösliches Kaliumoxid**
 - 2 % MgO wasserlösliches Magnesiumoxid
 - 15 % S wasserlöslicher Schwefel
 - 0,030 % B wasserlösliches Bor
 - 0,010 % CU wasserlösliches Kupfer als Chelat von EDTA
 - 0,070 % Fe wasserlösliches Eisen als Chelat von EDTA
 - 0,050 % Mn wasserlösliches Mangan als Chelat von EDTA
 - 0,001 % Mo wasserlösliches Molybdän
 - 0,010 % Zn wasserlösliches Zink als Chelat von EDTA