
Agriplant 6

Vollwasserlöslicher NPK (Mg)-Dünger mit Spurennährstoff



AGRIPLANT 6 ist ein NK-betontes Nährsalz mit hohem Nitratanteil. Es ist ohne Zusatz von Harnstoff, Chlor und Natrium hergestellt.

ANWENDUNG

AGRIPLANT 6 ist zur Flüssig- und Blattdüngung besonders für Beeren, Spargel, Schnittblumen und Gemüse im Freiland geeignet. Der hohe Nitratanteil führt zur Stabilisierung des pH-Wertes beim Einsatz von weichem Wasser.

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

Packgrößen 25 kg

Dosierung 1.75 %

- **15 % N Gesamtstickstoff**
 - 10,5 % NS Nitratstickstoff
 - 4,5 % N Ammoniumstickstoff
- **5 % P₂O₅ neutralammoncitrat- und wasserlösliches Phosphat**
 - 5 % P₂O₅ wasserlösliches Phosphat
- **30 % K₂O wasserlösliches Kaliumoxid**
 - 2 % MgO wasserlösliches Magnesiumoxid
 - 4 % 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



Lagerung

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

Entsorgung

Entsorgung durch Pamira Sammelstellen.