
Plantiful Tomaten

Instant plant food für Tomaten, Gemüse und Kräuter



Mit Plantiful Instant-Pflanzennahrung können alle Tomatenpflanzen, Gemüse und Kräuter gepflegt werden. Ein gesundes Wachstum, die Ausbildung von schmackhaften Früchten und eine reiche Ernte wird gefördert. Zusätzliches Calcium beugt bei Tomaten die Blütenendfäule vor. Ein Mix aus Magnesium und allen Spurenelementen verhindert zudem Mangelerscheinungen.

ANWENDUNG

Vor dem Gebrauch die geschlossene Flasche zum Dosieren auf den Kopf und zurückdrehen.

- Drehen Sie die Flasche und lassen das Granulat direkt in die Gießkanne rieseln.
- Füllen Sie die Gießkanne mit Wasser auf. Die Instant Pflanzennahrung löst sich im Wasser auf.
- Die Pflanzen mit der Düngerlösung gießen

DOSIERUNG

1× Dosieren reicht für 4 - 5l Gießwasser. Gießen Sie Ihre Pflanzen 1× wöchentlich während der Vegetationszeit mit dieser Nährlösung. Zum Beheben von Wachstumsstörungen 2× wöchentlich anwenden.

ZU BEACHTEN

Deckel der Flasche nach Gebrauch immer verschließen. Vor Feuchtigkeit geschützt lagern. Falls Dosiersystem verstopft ist, Deckel abschrauben und mit einem Holzstab oder Bleistift den verklumpten Dünger im Dosiersystem lösen (notfalls mit heißem Wasser spülen und gut trocknen lassen). Mit einem Holzstab in der Gießkanne umrühren, falls sich das Granulat im Wasser nicht gut auflösen sollte.

Geeignet für	Gemüse
Wirkzeit	sofort wirksam
Packgrößen	0.7 kg
Dosierung	1 g/l
Saison	Frühling, Sommer, Herbst
Produkt	Manna

- **12 % N Gesamtstickstoff**
 - 2,9 % NS Nitratstickstoff
 - 9,1 % NA Ammoniumstickstoff
- **5 % P₂O₅ wasserlösliches Gesamtphosphor**
- **18 % K₂O wasserlösliches Kaliumoxid**
 - 2 % MgO wasserlösliches Magnesiumoxid
 - 2.8 % CaO wasserlösliches Calciumoxid

 - 0,015 % B wasserlösliches Bor
 - 0,005 % Cu wasserlösliches Kupfer, als EDTA Chelat
 - 0,05 % Fe wasserlösliches Eisen, als EDTA Chelat
 - 0,05 % Mn wasserlösliches Mangan, als EDTA Chelat
 - 0,004 % Mo wasserlösliches Molybdän
 - 0,003 % Zn wasserlösliches Zink, als EDTA Chelat

Lagerung

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.