
Plantiful Hortensien

Instant plant food für Hortensien und Moorbeetpflanzen



Mit Plantiful Instant-Pflanzennahrung können alle Hortensien sei es im Topf oder ausgepflanzt im Garten ernährt werden. Die ausgewogene Nährstoffzusammensetzung fördert ein gesundes Wachstum und eine reiche Blütenfülle. Mit dem sauer wirkenden Dünger können Sie auch Moorbeetpflanzen wie Azaleen, Rhododendron oder Heidelbeeren düngen. Magnesium und ein Spurenelementmix sorgen für sattgrüne Blätter unabhängig vom pH-Wert im Boden.

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

1x Dosieren reicht für 4 - 5l Gießwasser. Gießen Sie Ihre Pflanzen 1x wöchentlich während der Vegetationszeit mit dieser Nährlösung. Zum Beheben von Wachstumsstörungen oder Verpflanzungsschock 2x 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 Balkon, Garten, Moorbeet

Wirkzeit sofort wirksam

Packgrößen 0.7 kg

Dosierung

Saison Frühling, Sommer, Herbst

- **12 % N Gesamtstickstoff**
 - 2 % NS Nitratstickstoff
 - 10 % NA Ammoniumstickstoff
- **12 % P₂O₅ wasserlösliches Gesamtphosphat**
- **18 % K₂O wasserlösliches Kaliumoxid**
 - 2 % MgO wasserlösliches Magnesiumoxid
 - 0,015 % B wasserlösliches Bor
 - 0,005 % Cu wasserlösliches Kupfer, 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.