
Plantiful Hortensias

Instant plant food pour hortensias en pot ou en pleine terre



Avec Plantiful Instant-Pflanzennahrung, toutes les hortensias, qu'ils soient en pot ou plantés en pleine terre, peuvent être nourris efficacement. Sa composition nutritive équilibrée favorise une croissance saine et une floraison abondante. Cet engrais à effet acidifiant convient également aux plantes de terre de bruyère telles que les azalées, les rhododendrons et les myrtilles. L'apport en magnésium et en oligo-éléments garantit un feuillage d'un vert intense, quel que soit le pH du sol.

EMPLOI

Avant utilisation, retournez la bouteille fermée pour doser, puis remettez-la à l'endroit.

- Retournez la bouteille et laissez les granulés s'écouler directement dans l'arrosoir.
- Remplissez l'arrosoir avec de l'eau. L'engrais instantané se dissout complètement.
- Arrosez les plantes avec la solution nutritive.

DOSAGE

1 dose suffit pour 4 à 5 L d'eau d'arrosage. Arrosez vos plantes une fois par semaine avec cette solution nutritive pendant la période de végétation. En cas de troubles de croissance, appliquez deux fois par semaine.

ANNOTATION

Après usage, refermez toujours le bouchon de la bouteille. Conservez à l'abri de l'humidité. Si le système de dosage est bouché, dévissez le bouchon et dégagez l'engrais aggloméré à l'aide d'un bâtonnet en bois ou d'un crayon (rincez si nécessaire à l'eau chaude, puis laissez bien sécher). Si les granulés ne se dissolvent pas complètement dans l'eau, remuez avec un bâtonnet dans l'arrosoir.

Convient à	Balcon, Jardin, Massifs de terre de bruyère
Durée d'efficacité	immédiatement efficace
Taille du conditionnement	0.7 kg
Dosage	1 g/l
Saison	Printemps, Été, Automne

- **12 % N Azote total**
- **2 % NS Azote nitrique**
- **10 % NA Azote ammoniacal**
- **12 % P₂O₅ Phosphate total soluble à l'eau**
- **18 % K₂O Potasse soluble à l'eau**
- **2 % MgO Magnésium soluble à l'eau**
- **0.015 % B Bore soluble à l'eau**
- **0.005 % Cu Cuivre soluble à l'eau, en chélate d'EDTA**
- **0.05 % Mn Manganèse soluble à l'eau, en chélate d'EDTA**
- **0.004 % Mo Molybdène soluble d'eau**
- **0.003 % Zn Zinc soluble à l'eau, en chélate d'EDTA**

Stockage

A conserver au sec et dans des emballages fermés. Le produit se conserve indéfiniment.

Élimination

Les emballages vides peuvent être éliminés avec les ordures ménagères.