

---

# 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.

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

- **12 % N Azote total**
- **2 % NS Azote nitrique**
- **10 % NA Azote ammoniacal**
- **12 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Phosphate total soluble à l'eau**
- **18 % K<sub>2</sub>O 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.