

## ENGRAIS HORTENSIAS

### Ne laissez pas vos plantes mourir de faim !

Comme nous, les plantes ont besoin d'eau mais aussi d'une nourriture équilibrée pour être en pleine forme. Avec le temps, la terre s'appauvrit, c'est pourquoi un apport régulier d'engrais est indispensable.

Nos experts ont développé une formule à base de minéraux bénéfiques pour les plantes. L'engrais liquide Fertiligène, enrichi en fer, est adapté à tous types de plantes acidophiles : hortensias, rhododendrons, camélias, azalées... et il est formulé pour une absorption rapide par les racines. Il garantit une floraison abondante et durable et **des plantes plus belles en 7 jours !** (comparé à des plantes non nourries.)

Votre jardin a besoin d'amour... Et de Fertiligène



### Pour bien nourrir vos plantes acidophiles :

Commencer à donner de l'engrais 2 semaines après le rempotage. Nourrir uniquement en période de croissance. Ne pas utiliser sur un terreau desséché.

1. Bien secouer la bouteille avant chaque utilisation.
2. A l'aide du bouchon, doser et verser dans votre arrosoir puis compléter avec de l'eau. Arroser vos plantes avec cette solution.

	Dosage	Utilisation De mars à septembre
Azalées Camélias	1/4 de bouchon pour 1L d'eau	1 fois par semaine
Rhododendrons Hortensias	1/2 bouchon pour 1L d'eau	1 fois par semaine

Diminuer de moitié la dose en condition de faible croissance (manque de lumière, forte chaleur...)

### Conseils de l'expert:



- ✓ Les hortensias craignent le soleil de l'après-midi, les installer idéalement dans un endroit ombragé (soleil du matin) pour garantir leur longévité.
- ✓ Penser à mettre en place un rappel dans votre agenda : Chaque samedi, c'est Ferti !

ENGRAIS CE - Solution d'engrais NPK 7-3-5 avec oligo-éléments. 7% d'azote (N) total dont 1.7% nitrique, 1.8% ammoniacal, 3.5% uréique ; 3% d'anhydride phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) ; 5% d'oxyde de potassium (K<sub>2</sub>O) ; 0,002% Cuivre (Cu)\*\*\*, 0,06% Fer (Fe) chélaté par DTPA (stable à pH 3-7) ; 0,01% Manganèse (Mn)\*\*\*, 0,001% Molybdène (Mo), 0,002% Zinc (Zn)\*\*\*. Tous solubles dans l'eau. Conserver hors de la portée des enfants. Stocker à la verticale à une température comprise entre 5 et 35°C. Ne pas ingérer. Se laver les mains après utilisation. \*\*\*Chélaté par EDTA (stable à pH 3-10).

Evergreen Garden Care France SAS  
21 chemin de la Sauvegarde  
69130 ECULLY

FEHOR400  
LB11849 03



Volume net:

**400 ml**

Masse nette:

**440 g**

