

SACHET
REFERMABLE

FABRIQUÉ
EN FRANCE

Fertiligène

ENGRAIS BLEUISSANT HORTENSIAS

BLEU
INTENSE



✓ Riche en fer et aluminium pour une action bleuissante

✓ En arrosage ou en saupoudrage

POUDRE SOLUBLE | POUR ENVIRON 25 PIEDS

Pour un bon usage

Doses d'emploi

En arrosage	20 g pour 5L d'eau
En saupoudrage	10 à 20 g par pied

A titre indicatif, une cuillère à soupe rase = environ 10 g.

Comment l'utiliser ?

📅 Période favorable



Plantes en pleine terre et en pot :
Fertiliser une fois tous les mois dès que la végétation devient active. L'engrais Bleuissant hortensias ne contient pas de N.P.K. Utiliser l'engrais hortensias organo-minéral de Fertiligène en complément.

• En arrosage



1- Dissoudre l'engrais dans un arrosoir rempli d'eau.

2- Arroser aux pieds des plantes.

• En saupoudrage (en pleine terre uniquement)



1- Arroser légèrement avant l'apport d'engrais*.

2- Saupoudrer 10 g à 20 g d'engrais par pied suivant la taille de l'arbuste.

3- Arroser abondamment pour faire pénétrer l'engrais au niveau des racines*.

*Arroser de préférence avec de l'eau de pluie ou de l'eau sans calcaire.

Précautions d'emploi



DANGER

H302 : Nocif en cas d'ingestion.

H315 : Provoque une irritation cutanée.

H318 : Provoque des lésions oculaires graves.

H412 : Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P280 : Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P264 : Se laver les mains et le visage soigneusement après manipulation.

P301+310 : EN CAS D'INGESTION : appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P302+P352 : EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau et au savon.

P305+P351+P338 : EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

En cas d'urgence appeler le 15 ou un centre anti-poison.

Fertiligène

Un produit adapté

L'engrais Bleuissant hortensias de Fertiligène s'applique sur toutes les variétés d'hortensias, cultivés en pot ou en pleine terre. Les hortensias bleus poussent naturellement dans un sol acide. Dans un sol neutre ou calcaire, les fleurs deviennent de couleur rose. Cet engrais contient du fer et du sel d'aluminium qui acidifient le sol permettant de modifier la couleur des fleurs roses en bleu. Il s'utilise en complément avec l'engrais Hortensias de Fertiligène.

Ferticonseil

✓ Vous pouvez aussi bleuir certains autres coloris. Chaque plante réagit différemment au colorant. Les plantes rouge foncé deviennent généralement mauve foncé. Les plantes rose pâle deviennent bleu pâle. Les plantes blanches ne se colorent jamais.

✓ Les hortensias ne prospèrent qu'en terre acide (terre de bruyère ou terre de jardin non calcaire). La terre de bruyère est pauvre et desséchante, c'est pourquoi il est nécessaire d'arroser régulièrement et d'apporter de l'engrais.

✓ Les hortensias craignent les excès d'ensoleillement. Prévoir donc de la mi-ombre ou une exposition ouest.

✓ Ne pas appliquer l'engrais bleuissant sur une terre desséchée. Arroser avant utilisation de l'engrais.

✓ Ne pas planter en période de gel.

✓ Ne pas fertiliser en période de gel ou de fortes chaleurs.

Composition

ENGRAIS CE

Mélange d'oligo-éléments.

-5,7 % de Fer (Fe) soluble dans l'eau,
-1 % de Manganèse (Mn) soluble dans l'eau,
-0,5 % de Zinc (Zn) soluble dans l'eau.

RESPECTER LES DOSES D'EMPLOI RECOMMANDÉES. Stocker dans un endroit sec, dans l'emballage d'origine et hors de portée des enfants. Eliminer le contenu/ récipient dans une déchetterie ou par un organisme agréé.

LAPAUSEJARDIN.FR

TOUS NOS CONSEILS, TOUTES NOS ASTUCES EN UN CLIC!

N° Azur 0 810 42 20 52

PREMIER APPEL LOCAL

Pour plus de conseils sur les engrais Fertiligène, scannez ce QRcode.



Scotts®

Scotts France SAS
21, chemin de la Sauvegarde
69130 ECUILLY



MASSE NETTE
800g

EBLEU8
8175
BG3948-CLP