

Pourquoi choisir la technologie

Osmöcote°?

La praticité

L'efficacité

La protection

SEULE APPLICATION PAR AN

DES RÉSULTATS **VISIBLES EN 7 JOURS**

PROTÈGE LES JEUNES RACINES **DES RISQUES** DE BRÛLURES



Comment ça fonctionne ?

Grâce à un mélange unique à base :

- De granules d'engrais à libération immédiate pour une action rapide.
- De granules d'engrais enrobées à libération progressive pour une action longue durée. En effet, la résine protectrice qui recouvre l'engrais permet une diffusion continue des éléments nutritifs selon les besoins de la plante. En une seule application, la plante sera nourrie pendant toute la période de croissance et floraison. Pour 2 fois plus de fleurs*!

Un effort minimum, pour des résultats maximums!

Comment nourrir ma plante?

Nourrir la plante en période de croissance.

J F M A M J J O S O N D

Pour un meilleur résultat, appliquer l'engrais au printemps.

Dosage - 1 poignée = 20g environ

Pleine terre 3,5 poignées / m² Plantes en pot

3 à 6g par plante selon sa taille (1 cuillère à café = 5g environ)
Pour les plantes sensibles, n'appliquer que 3g/plante.

Une application et c'est tout!



Épandre les



Griffer légèrement pour les enfouir dans la terre et arroser.



Arroser régulièrement en onction des besoins de la plante.

*comparé à des plantes non nourries

Pour quelles plantes?

Toutes les variétés de géraniums, et autres plantes fleuries telles que surfinias, dipladénias, fuchsias, agapanthes, pétunias, bégonias, capucines, œillets d'Inde, sauges, ... cultivées en pleine terre ou en jardinières.

Composition

ENGRAIS MINERAL NF U 42-001-1 - Engrais composé NPK (Mg) solide contenant des oligo-éléments 16-7-18 (+4) - 16% d'azote (N) total, dont : 1,6% ammoniacal, 12,9% uréique

- -16% d'azote (N) total, dont : 1,6% ammoniacal, 12,9% uréique 7% d'anhydride phosphorique (P₂O₅) total soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau, et 5,3% soluble dans l'eau 18% d'oxyde de potassium (K₂O) soluble dans l'eau 4% d'oxyde de magnesium (MgO) total Oligo-élements : Fer (Fe) 0,18%; Manganese* (Mn) 0,06%; Cuivre* (Cu) 0,01%; Zinc* (Zn) 0,02%. *Total + M412 : Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH2O4 : contient des isocyanates. Peut produire une réaction allergique. Le port de gants de jardinage est recommandé pendant l'utilisation. Se laver les mains après utilisation. Ne pas ingérer. Conserver dans un endroit sec, hors de la portée des enfants et des animaux. Éliminer le contenu/récipient dans une déchetterie ou par un organisme agréé. contenu/récipient dans une déchetterie ou par un organisme agréé.

EVERGREEN

Evergreen Garden Care France SAS 4 Allée des Séquoias - 69760 LIMONEST





Fabriqué en Angleterre



Sachet fabriqué à partir de 48% de plastique recyclé