

ENGRAIS UNIVERSEL TOUT PRÊT

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 prête à l'emploi à base de minéraux bénéfiques pour les plantes, à verser directement dans le pot. L'engrais TOUT PRÊT Fertiligène est adapté à tous types de végétaux : plantes fleuries d'extérieur et d'intérieur, plantes vertes, légumes et fruits du potager... et il est formulé pour une absorption rapide par les racines. Il garantit **des plantes visiblement plus vertes, plus fleuries ; des récoltes plus abondantes et des plantes plus belles en 7 jours !** (comparé à des plantes non nourries.)

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

Fertiligène

Pour bien nourrir votre plante et/ou légume :

Commencer à donner de l'engrais 2 semaines après la plantation. 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 directement sur la terre, dans le pot. Arroser.

FACILE !
Directement dans le pot



| Diamètre du pot | Dosage | Utilisation de mars à septembre | Utilisation d'octobre à février |
|-----------------|------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 9 - 11 cm | 1 bouchon | 1 fois par semaine | 1 fois toutes les 3 semaines |
| 12 - 19 cm | 2 bouchons | 1 fois par semaine | 1 fois toutes les 3 semaines |
| 20 cm et + | 4 bouchons | 1 fois par semaine | 1 fois toutes les 3 semaines |

Conseils de l'expert:

- ✓ Pour une meilleure croissance des plantes, penser à augmenter la fréquence d'arrosage en période sèche (jusqu'à une fois par jour en plein été).
- ✓ Penser à mettre en place un rappel dans votre agenda : Chaque samedi, c'est Ferti !

ENGRAIS POUR SOLUTIONS NUTRITIVES MINÉRALES NFU 42-004 PRÊT À L'EMPLOI.
Solution prête à l'emploi d'éléments majeurs et d'oligo-éléments. 1600 mg/L d'Azote (N) total dont 400 mg/L nitrique, 400 mg/L ammoniacal et 800 mg/L uréique ; 700 mg/L d'Anhydride Phosphorique (P₂O₅), 1100 mg/L d'Oxyde de Potassium (K₂O), cuivre (Cu)* 0,46 mg/L ; fer (Fe) 7 mg/L chélaté par DTPA ; manganèse (Mn)* 2,3 mg/L ; molybdène (Mo) 0,23 mg/L ; zinc (Zn)* 0,46 mg/L* chélaté par EDTA. Engrais contenant des oligo-éléments. A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu, ne pas dépasser la dose prescrite. Conserver à l'abri de la lumière et hors de la portée des enfants. Produit risquant de présenter une formation de cristaux à basse température : ne pas entreposer à moins de 0°C. Ne pas ingérer. Se laver les mains après utilisation.

EVERGREEN
Garden Care

Volume net:

1 L

Masse nette:

1000 g

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

3121970172058



FUPAL1

Questions et conseils

LA PAUSE JARDIN.FR
0 805 090 036
Service & appel gratuits

