

KB Engrais PLANTES VERTES RAPIDE

**AVEC STIMULATEUR DE CROISSANCE
POUR DES PLANTES PLUS RÉSISTANTES*!**

• Le stimulateur de croissance Humifirst® favorise la croissance des racines et augmente la résistance de la plante au stress (*sécheresse, salinité, froid...).

• Des plantes plus belles et plus vertes en 7 jours ! (comparé à des plantes non nourries)



3 ÉTAPES POUR DES PLANTES BIEN NOURRIES

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.
3. Arroser vos plantes avec cette solution.

POUR QUELLES PLANTES ?

Calathea, pilea, monstera, ficus, palmier areca, dracaena... et toutes les autres plantes vertes que vous pourriez connaître !



Evergreen Garden Care France SAS
4, allée des Séquoias - 69 760 LIMONEST

Questions et conseils

lapause
jardin.fr

0 805 090 036

Service & appel
gratuits



KBINTIN
LB15682 (15)

MASSE NETTE


1,1 kg

VOLUME NET

1L



3 121970 179835 >

QUELQUES PETITS CONSEILS :	DOSAGE en bouchon	UTILISATION de mars à septembre	UTILISATION d'octobre à février
<ul style="list-style-type: none"> • Commencer à donner de l'engrais 2 semaines après le rempotage. • Nourrir uniquement en période de croissance. • Ne pas utiliser sur un terreau desséché. • Pour des plantes encore plus vertes, bien nettoyer les feuilles pour favoriser la photosynthèse. 	<p>1/4  pour 1L d'eau</p>	<p>1x par semaine</p>	<p>1x toutes les 3 semaines</p>
	<p>Diminuer la dose de moitié en condition de faible croissance (manque de lumière, forte chaleur...)</p>		

Composition : ACTIVPLANT® 7-3-5 (AMM n°1200291) - Matière fertilisante : solution liquide d'azote, de phosphore, de potassium, d'acides humiques et fulviques et d'oligo-éléments. 7% d'azote (N) total dont 1.7% nitrique, 1.8% ammoniacal, 3.5% uréique ; 3% d'anhydride phosphorique (P₂O₅) ; 5% d'oxyde de potassium (K₂O) ; 0.002% Cuivre (Cu)**, 0.03% 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. **chélaté par EDTA (stable à pH 3-10). 1% d'Humifirst® (AMM n°1030005) de Trade Corporation International SA (ES) contient des acides humiques et fulviques extraits de la léonardite : 24 à 26% matière sèche, 15 à 20% matière organique, 6 à 9% carbone des acides humiques, 1,5 à 2,5% carbone des acides fulviques, pH 13. Contient des oligo-éléments : à n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Pour protéger les organismes aquatiques, ne pas appliquer à moins de 5 mètres d'un point d'eau (puits, bassin, mare, ruisseau, rivière, fossé...). 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.