



## Engrais PLANTES FLEURIES 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 (\*sècheresse, salinité, froid...).
- Des plantes plus belles en 7 jours et une floraison visiblement plus longue ! (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 ?

Dipladénias, surfinias, géraniums... et toutes les autres plantes fleuries que vous pourriez connaître !

#### QUELQUES PETITS CONSEILS :

- Commencer à donner de l'engrais 2 semaines après le repotage.
- Nourrir invariablement en période de croissance.
- Ne pas utiliser sur un terreau desséché.
- Pour prolonger davantage la floraison, penser à augmenter la fréquence d'arrosage (eau seule) en période sèche (jusqu'à une fois par jour en plein été).

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

TYPES DE PLANTES	DOSAGE en bouchon	UTILISATION d'avril à septembre
Surfinias, dipladénias, géraniums, vivaces...	1/2 pour 1L d'eau	1x par semaine
Plantes plus sensibles (impatiens...)	1/4 pour 1L d'eau	1x par semaine



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

0 805 090 036 Service & appel gratuits

MASSE NETTE

550g

VOLUME NET

500 ml

KBGER5N  
LB15727 (05)



3 121970 179934

Composition : ACTIPLANT® 5-3-7 (AMM n°1200289) - Matière fertilisante : solution liquide d'azote, de phosphore, de potassium, d'acides humiques et fulviques et d'oligo-éléments. 5% d'azote (N) total dont 1,2% nitrique, 1,3% ammoniacal, 2,5% uréique ; 5% d'anhydride phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) ; 7% d'oxyde de potassium (K<sub>2</sub>O) ; 0,002% Cuivre (Cu)\*\* ; 0,03% Fer (Fe) chélaté par DTPA (stable à pH 3-7) ; 0,01% Manganèse (Mn)\*\* ; 0,001% Molybdène (Mo), 0,0002% 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, fosse...). 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.