



Engrais PLANTES FLEURIES NATUREL

UNE NOURRITURE ÉQUILBRÉE POUR
DES PLANTES EN PLEINE FORME !

- Formule 100% naturelle, enrichie en algues marines.
- Une floraison visiblement plus abondante et durable. (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 rempotage.
- Nourrir uniquement 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).

DOSAGE en bouchon

1/2 
pour 1L
d'eau

UTILISATION de mars à septembre

1x
par semaine

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

NB : la viscosité et l'odeur intense sont liées à l'origine naturelle de ce produit. Ne pas conserver la solution diluée.



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



KBIOFF
LBI5676

MASSE NETTE
1,15 kg

VOLUME NET
1L



3 121970 179774 >

PENSEZ
AU TRI !

BOUTEILLE
ET BOUCHON



À RECYCLER

CONSIGNEZ POUR VOTRE LOCALITÉ
> WWW.CONSIGNEDETRI.FR

Composition : ENGRAIS NF U 42-001

Engrais organique NK 3,5-0-5.

- 3,5% d'Azote (N) total dont : 3,5% organique de vinasse de betteraves (obtenues par fermentation, distillation et concentration).

- 5% d'Oxyde de potassium (K₂O) total, soluble dans l'eau.

Conservé 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.

