

Engrais BLEU UNIVERSEL

MAIS EN FAIT, C'EST QUOI CET ENGRAIS ?

- Un mélange unique d'ingrédients naturels qui apportent jusqu'à 3 mois de nutrition.
- Les granulés bleus, qui contiennent de l'argile verte, permettent de vérifier la bonne répartition de l'engrais, pour une efficacité optimale.
- Une formule riche en azote organique et potasse qui favorisent une croissance optimale.
- Pour des plantes plus belles et des récoltes plus abondantes.



1 POIGNÉE FERMÉE = 25 g ENVIRON

Type de culture	À la plantation	En entretien
Semis en pleine terre	25 - 50 g/m ²	
CULTURES ORNEMENTALES	Plantes à massif et fleurs	75 - 100 g/m ²
	Arbustes, arbres, conifères	25 - 100 g/plante selon la taille
CULTURES POTAGÈRES	Besoins faibles : laitues, radis, haricots, oignons...	25 - 50 g/m ²
	Besoins moyens : épinards, poireaux, carottes, pommes de terre...	50 - 75 g/m ²
	Besoins élevés : brocolis, choux, courgettes, tomates...	75 - 100 g/m ²
CULTURES FRUITIÈRES	Fraisiers	75 - 100 g/m ²
	Arbustes et arbres fruitiers	125 g/m ² après récolte
		100 - 175 g/plante

*Utilisable en agriculture biologique conformément au règlement UE n°2018/848

ENGRAIS ORGANO-MINÉRAL NF U 42-001-3

- Engrais organo-minéral NPK 5-3-8 avec CaO (12), MgO (3) et SO₃ (23)
- 5% d'azote (N) total dont 5% organique de la farine de plumes et de soies hydrolysées et de vinasses de betterave obtenues par fermentation, distillation et concentration
 - 3% d'anhydride phosphorique (P₂O₅) total
 - 8% d'oxyde de potassium (K₂O) total soluble dans l'eau
 - 12% d'oxyde de calcium (CaO) total
 - 3% d'oxyde de magnésium (MgO) total
 - 23% d'anhydride sulfurique (SO₃) total
 - C/N : 3,1
 - Matière organique : 31% sur produit brut


Précautions d'emploi : Le port de gants de jardinage est recommandé. Respecter les doses d'emploi recommandées sur l'emballage. Se laver les mains après utilisation. Conserver au sec, dans l'emballage d'origine et hors de portée des enfants. Impropres à la consommation humaine : ne pas ingérer. Interdit pour l'alimentation animale, ne pas stocker à proximité d'aliments pour animaux d'élevage ou animaux domestiques. L'accès aux terres est interdit aux animaux d'élevage pendant 21 jours au moins après l'utilisation sur les terres.

Produit par : AGRONUTRITION - Rue Claude Bernard - 81300 Graulhet - FRANCE.
Produit réservé aux jardins amateurs.

POUR QUELLES PLANTES ?

Cet engrais est idéal pour toutes les sortes de cultures comme le potager, les arbres, arbustes, gazon et plantes à massif.

QUAND L'UTILISER ?

 Période idéale

Plantation :



Entretien :



Appliquez hors période de gel et de fortes chaleurs. N'appliquez pas sur un sol sec. Faites un apport à la plantation, ou en début de printemps en entretien, puis 1 ou 2 fois pendant la culture.

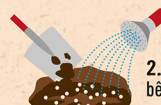
COMMENT L'UTILISER ?

Plantation

En incorporation lors du travail du sol, immédiatement avant le semis ou le repiquage (sur fleurs, plantes vivaces, légumes, bulbes, gazon) :



1. Dispersez l'engrais sur la terre.



2. Enfouissez par bêchage. Arrosez.

Sur arbres, arbustes, rosiers :

1. Creusez un trou et mélangez l'engrais à la terre.



2. Placez la plante puis comblez, tassez et arrosez.



Entretien



1. Dispersez le mélange au pied de la plante ou entre les lignes cultivées.



2. Griffez légèrement la terre pour enfouir les granulés. Arrosez.



Evergreen Garden Care France SAS
4, allée des Séquoias - 69760 LIMONEST



Sac fabriqué à partir de 30% de plastique recyclé

FABRIQUÉ EN FRANCE

KBLEUBI03
BG9009 (18)

Masse nette
3 kg

Questions et conseils

l'apause
jardin.fr
0 805 090 036
Service & appel gratuits



LE TRI
+ FACILE



3 121970 195767 >