

Basacote® Tabs 6M

Engrais complet 100% enrobé sous forme de tabs



Ce qu'il faut, quand il faut pour la plantation de la vigne.

Basacote® Tabs 6M associe la fiabilité des Basacote® Plus à la facilité d'emploi des granulés agglomérés sous forme de cônes :

- Engrais complet NPK à longue durée d'action avec magnésium et soufre complétés en oligo-éléments (bore, cuivre, fer, manganèse, molybdène et zinc).
- Les granulés de Basacote® Plus sont agglomérés sous la forme de cône, facilitant le dosage et l'application du produit.

- Libération régulière des éléments pendant les 6 premiers mois
- Meilleure homogénéité du vignoble
- Transport et positionnement pratiques



CONDITIONNEMENT :
seau de 7,5 kg (environ
1000 tabs)

Points forts

- Libération des éléments pendant les 6 premiers mois d'implantation de la vigne.
- Les jeunes plants se développent plus rapidement.
 - > Une meilleure homogénéité du vignoble.
- Un dosage fiable (7,5 g/cône)
- Une forme de cône facile à placer dans le trou de plantation.
- Un conditionnement en seau pratique pour le transport pendant l'application.

Formule

Fertilisant UE. ENGRAIS MINÉRAL À MACROÉLÉMENT PFC 1(C)(I)(a)(ii)
Engrais NPK 16.8.12 avec MgO (2) et oligo-éléments

16%	d'azote (N) total dont : 8,6% ammoniacal 7,4% nitrique
8%	d'anhydride phosphorique (P ₂ O ₅) soluble dans le citrate d'ammonium neutre dont 5,6% soluble dans l'eau
12%	d'oxyde de potassium (K ₂ O) soluble dans l'eau
2%	d'oxyde de magnésium (MgO) dont 1,4% soluble dans l'eau
15,75%	d'anhydride sulfurique (SO ₃) dont 15% soluble dans l'eau

Oligo-éléments :

0,02 % B de bore total, sous forme de borate de sodium ; 0,05 % Cu de cuivre total, sous forme de sulfate ; 0,40 % Fe de fer total dont 0,25% sous forme de sulfate et 0,15% de Fer (Fe) sous forme de chélate d'EDTA, soluble dans l'eau ; 0,06 % de manganèse (Mn) total, sous forme de sulfate ; 0,015 % de molybdène (Mo) total, sous forme de molybdate d'ammonium ; 0,02 % de zinc (Zn) total, sous forme d'oxyde

Faible teneur en chlore.

Les nutriments chélatés sont stables dans la plage de pH 4-8. À n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser la dose d'application

Conditionnement :

- Seau de 7,5 Kg (environ 1000 cônes)
- Palette de 80 seaux (=600 Kg)



COMPO EXPERT France SAS
120 rue Jean Jaurès
92300 LEVALLOIS-PERRET
RCS Nanterre 753 702 315

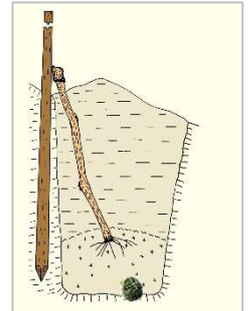
Téléphone : 01 41 05 49 45
www.compo-expert.fr
* Experts pour la croissance

Mode d'application

Plantes à racines nues

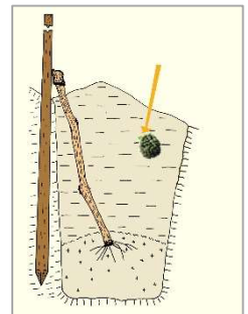
Pendant la plantation

Positionner le cône au fond du trou de plantation.



Après la plantation

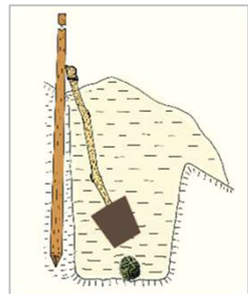
Positionner le cône dans le sol.



Plantes en conteneurs

Pendant la plantation

Positionner le cône sous la motte du plant.



Remarque : ne jamais mettre les cônes en contact direct avec les racines.

Dose d'application sur vigne :

1 à 2 cônes de 7,5 g par plant.

Lire l'étiquette sur l'emballage avant toute application.

EUH210 : Fiche de données de sécurité disponible sur demande et sur www.quickfds.com

DESTINÉ AUX USAGES PROFESSIONNELS

Suivez-nous !



YouTube

