



VINIFLOR

ENGRAIS POUR PULVERISATION FOLIAIRE NF U42-003-2 Solution NPK 5-6-11 et Bore (2)

UTILISATIONS

Engrais foliaire contenant de l'azote, du phosphore, du potassium et du bore.

MODE D'EMPLOI



Dosage : 2,5 litres par hectare par passage

Application sur vigne : **Stade G** (grappes séparées), **Stade H** (boutons floraux séparés), **Stade J** (nouaison).

Engrais contenant un oligo-élément. A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses prescrites.

CARACTERISTIQUES

Valeurs typiques à titre indicatif :

Aspect :	liquide
Couleur :	brun foncé
Odeur :	caractéristique
Densité :	1,27 +/- 0,02
pH :	9,0 +/- 0,2
Solubilité dans l'eau :	totale
Stockage:	Craint le gel et l'exposition directe au soleil
Mention d'avertissement:	DANGER
Classements CLP:	SGH05  SGH08 



Teneurs :

Azote (N): N total = 5,04 %, soit 6,40 kg/100L à 20°C, dont 4,70 % d'azote uréique,

Anhydride Phosphorique (P₂O₅): P₂O₅ total = 6,16 % soit 7,82 kg/100L à 20°C, dont 6,16 % soluble dans l'eau

Oxyde de Potassium (K₂O): K₂O total = 11,5 %, soit 14,61 kg/100L à 20°C, dont 11,5 % K₂O soluble dans l'eau,

Bore = 2,08 % soit 2,64 kg/100L à 20°C.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Recommandations : VINIFLOR doit être incorporé en premier dans les mélanges (sauf si un fabricant préconise que son produit doit être incorporé en premier) ; dans ce cas, VINIFLOR sera incorporé juste après ce premier produit. Pour toute nouvelle bouillie avec VINIFLOR, il est préférable de faire un essai de compatibilité au préalable. Dans tous les cas, **bien agiter le bidon** avant chaque emploi. Ne pas traiter à des températures supérieures à 20 °C.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

Quelques références complémentaires :

CCF VITIFERT ♦ FERO 648 P ♦ MANGAFER 33