

MANGAFER 33

Engrais Fer (3,0) et Manganèse (2,0)

UTILISATIONS

Engrais foliaire spécifique pour un apport de fer et manganèse.

Engrais foliaire contenant un cocktail d'oligoéléments fer-manganèse chélatés par EDTA.

À n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses adéquates.

Utilisable en agriculture biologique, conformément au règlement UE 2021/1165.



MODE D'EMPLOI

<u>Dosage</u>: 3 à 5 litres par passage <u>Traitement en 4 passages conseillé</u>: 1^{er} traitement : stade E (feuilles étalées) 2^{ème} traitement : stade F (grappes visibles) 3^{ème} traitement : stade G (grappes séparées)

4ème traitement : stade J (nouaison)

CARACTERISTIQUES

Valeurs typiques à titre indicatif :

Aspect : liquide Couleur : brun

Odeur :caractéristiqueDensité :1,31 +/- 0,01pH :5,20 +/- 0,2Solubilité dans l'eau :totale

Stockage: Craint le gel et l'exposition directe au soleil.

Mention d'avertissement: DANGER

Classements CLP: SGH05

Teneurs:

- Fer chélaté par EDTA : 3%

Manganèse chélaté par EDTA : 3%



PRECAUTIONS D'EMPLOI

Recommandations: **MANGAFER 33** doit être incorporé en premier dans les mélanges (sauf si un fabricant préconise que son produit doit être incorporé en premier); dans ce cas, **MANGAFER 33** sera incorporé juste après ce premier produit. Pour toute nouvelle bouillie avec **MANGAFER 33**, 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 ♦ VINIFLOR



V01 du 01/09/2018