



# HYBEROL®

## ENGRAIS INORGANIQUE COMPOSÉ À OLIGO-ÉLÉMENTS

*Engrais à oligo-éléments en solution, 1,8 % B, 2,8 % Zn*

1,8 % de bore (B), soluble dans l'eau  
2,8 % de zinc (Zn), sous forme de chélate (DTPA, EDTA, HEEDTA), soluble dans l'eau  
dont chélaté par DTPA, 0,52 %  
chélaté par EDTA, 1,56 %  
chélaté par HEEDTA, 0,72 %  
intervalle du pH garantissant une stabilité acceptable du chélate: entre pH=4 et pH=10

À n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser la dose d'application.

- Recommandations** Concentration maximale: 1 % (= 1 L HYBEROL® dans 100 L d'eau).  
De préférence appliquer le matin ou le soir.
- Applications** Consulter nos fiches « culture ».
- Caractéristiques** HYBEROL® contient un extrait d'algues marines (4,8 % ou 60 g/L) et du Zn chélaté. De plus, HYBEROL® contient du bore dans une formulation unique qui garantit que cet oligoélément est disponible au maximum pour la plante. En pulvérisant ce produit sur les arbres en traitement post-récolte, les plantes seront bien préparées pour l'hiver.
- Précautions**
- ne pas boire, manger ou fumer pendant l'emploi; se laver les mains après usage.
  - en cas de contact avec les yeux, rincer ceux-ci abondamment à l'eau claire.
  - stocker le produit à une température entre 5°C et 30°C. Stocker dans un endroit sec, hors de portée des enfants et des animaux et dans son emballage d'origine fermé.
  - en cas d'ingurgitation, consulter un médecin.
- Miscibilités** HYBEROL® est miscible avec la majeure partie des produits phytosanitaires à l'exception de ceux fabriqués à base d'huile. Ne pas mélanger avec des phénoxyacétates. Dans tous les cas procéder à un essai préalable. Pour de plus amples informations, consulter notre service technique.
- Préparation de la solution** Il peut se produire un léger dépôt dans le bidon. Ce dépôt est complètement soluble dans l'eau. Agiter avant utilisation. Verser HYBEROL® dans la cuve du pulvérisateur en même temps que l'eau en maintenant une agitation dans la cuve.
- Garanties** La responsabilité du fabricant est expressément limitée à la fourniture des produits contrôlés à la vente et conformes à la composition indiquée sur l'emballage et vendus dans l'emballage d'origine. Le fabricant ne peut être tenu responsable du mauvais emploi ou des effets dus aux facteurs météorologiques, sensibilités variétales, à la nature de sol, etc...
- Coordonnées** BMS Micro-Nutrients S.A.  
Rijksweg 32 - 2880 Bornem - Belgique  
Tel.: + (32) 3/899.10.10  
E-mail: info@chelal.com

**Autorisé pour utilisation dans la production biologique conforme aux règlements UE 2018/848 et 2021/1165**