

BN-Zym

Engrais de Manganèse enzymatiques

En plus du fer, le bore et le zinc, le manganèse est un des éléments les plus importants de la plante. Le Manganèse est essentiel comme un bloc de construction pour la chlorophylle où les réactions de la photosynthèse se produisent. **BN-Zym** contient suffisamment de manganèse pour compenser cette perte.

BN-Zym est un biocatalyseur naturel (accélérateur du métabolisme), à base d'enzymes spécifiques; il permet de constituer ou d'améliorer un substrat de culture efficace. Les enzymes améliorent la capacité de rétention d'eau de tous les types de substrats, et augmentent la porosité à la surface, ce qui facilite et accélère la pénétration de l'eau dans le substrat. Et quand le **BN-Zym** pénètre dans le substrat, il draine plus d'oxygène!

Les enzymes sont des protéines très spécialisées qui agissent comme catalyseurs dans de nombreux processus biochimiques.

Parmi les caractéristiques les plus étonnantes des enzymes, on peut noter qu'ils ont une action ciblée et rapide. Ils transforment les sucres (glucides) en alcool en quelques secondes; alors que ce processus chimique peut prendre plusieurs semaines voire quelques mois. Les enzymes ne produisent pas de déchets ou de sous-produits.

BN-Zym stimule l'activité des bactéries qui transforment les éléments nutritifs et les minéraux du sol en éléments directement absorbables par les plantes.

BN-Zym catalyse les déchets de la plante pour les transformer en éléments nutritifs assimilables par les plantes. Les plantes s'en trouvent plus équilibrées et moins sensibles aux maladies ! Mais surtout le substrat reste propre, exempt de tout déchet ou d'éléments en excès. Ceci est important pour tous les types de culture, et en particulier en cas de réutilisation de la terre ou de la fibre de coco.

DOSAGE :

Substrat terre/coco : ajoutez simplement à la solution nutritive 3 ml. de **BN-Zym** pour 10 litres.

Substrat laine de roche : ajoutez simplement à la solution nutritive 3 ml. de **BN-Zym** pour 10 litres.

Avec un système hydroponique en recyclage (ex: NFT/AQUA) : ajoutez à la solution nutritive 5 ml. de **BN-Zym** pour 10 litres.



Tel. +31 (0)416 650082 | info@bionova.nl | www.bionova.nl

Your green companion in every way!