

BN-Zym

Enzymatischer Mangan Düngemittel

BN-Zym ist ein auf speziellen Enzymen basierender natürlicher Biokatalysator, der das Medium aufbaut und dieses verbessert. Enzyme steigern in jedem Medium das Vermögen, Wasser festzuhalten und vermindern zugleich die Oberflächenspannung von Wasser, so dass dieses schneller und tiefer vordringen kann. Während **BN-Zym** das Medium durchdringt, durchsetzt es das selbige mit Sauerstoff!

Neben Eisen, Bor und Zink, Mangan ist einer der wichtigen Spurenelemente. Mangan ist ein wesentlicher Baustein für Chlorophyll, wo Photosynthese Reaktionen stattfinden. Durch intensive Bewässerung hat Mangan die Chance nicht zu den Elementen zu binden, aber es wird mit das Drainagewasser weggespült. **BN-Zym** enthält ausreichend Mangan um diesen Verlust zu kompensieren.

Enzyme sind hochspezialisierte Eiweißmoleküle und fungieren bei vielen biochemischen Prozessen als Katalysator.

Zu den auffallenden Eigenschaften von Enzymen zählt ihr akkurates und schnelles Arbeiten. Die Umsetzung von Zucker in Alkohol dauert auf chemischem Wege einige Wochen oder gar Monate. Enzyme schaffen dies in Sekundenschnelle! Sie wirken immer 100-prozentig - ohne Abfallstoffe und Nebenprodukte.

BN-Zym sorgt für eine gesteigerte bakterielle Aktivität, wodurch die Nährstoffe und Mineralien im Boden in eine für die Pflanze direkt aufnehmbare Form umgesetzt werden.

BN-Zym katalysiert die Abfallstoffe und liefert diese in Form von aufnehmbaren Nährstoffen wieder an die Pflanze. Das Ergebnis sind ein besseres Gleichgewicht und eine geringere Anfälligkeit für Krankheiten! Vor allen Dingen aber wird das Wachstumsmedium freigehalten von Restsalzen und Ballaststoffen, was bei jeder Zucht eine wichtige Rolle spielt, insbesondere jedoch bei Medien die mehrere Male gebraucht werden, wie Erde und Kokos.

DOSIERUNG:

Auf dem Medium Erde/Kokos: einfach ins Behältnis mit der Düngerlösung begeben, 3 ml pro 10 Liter.

Auf dem Medium Steinwolle/PU: einfach ins Behältnis mit der Düngerlösung begeben, 3 ml pro 10 Liter.

Zuchtverfahren ohne Substrate wie NFT/AQUA: ins Behältnis mit der Düngerlösung begeben, 5 ml pro 10 Liter.



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

Your green companion in every way!