



BIO NOVA

natural fertilizers

BN-ZYM

Bodenhilfsstoff für alle Pflanzen

BN-ZYM ist ein auf Enzymen basierender natürlicher Biokatalysator. BN-ZYM steigert das Vermögen Wasser zu speichern, vermindert dessen Oberflächenspannung und hilft Sauerstoff einzubringen. BN-ZYM katalysiert die Abfallstoffe und liefert diese in Form von aufnehmbaren Nährstoffen wieder an die Pflanze. Das Wachstumsmedium wird 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. BN-ZYM kann mit allen auf dem Markt erhältlichen Düngern kombiniert werden und ist auf allen Substraten einsetzbar. Vor Gebrauch gut schütteln!

Dosierung: Auf Erde/Kokos/ Steinwolle/PU/Mapito: einfach ins Behältnis mit der Düngerlösung begeben, 30 ml pro 100 Liter. NFT / AQUA: ins Behältnis mit der Düngerlösung begeben, 50 ml pro 100 Liter. Die Anwendung kann über den gesamten Lebenszyklus der Pflanze beibehalten werden.

Inhaltsangabe:

pH-Wert	4,0 (DIN 38404, C5)	Blei	< 5,00 mg/Kg (ISO 11885)
Salzgehalt	0,22 % (KCl)	Cadmium	< 0,10 mg/Kg (ISO 11885)
Trockensubstanz	0,37 % (DIN 38414, S2)	Chrom	< 5,00 mg/Kg (ISO 11885)
Asche	0,00 % (VDLUF A II, 10.1)	Kupfer	< 5,00 mg/Kg (ISO 11885)
Organische Substanz		Nickel	< 5,00 mg/Kg (ISO 11885)
Ammoniumstickstoff	< 0,01 % (EN ISO11732, E23)	Quecksilber	< 0,01 mg/Kg (DIN 38406, E 12)
Nitratstickstoff	< 0,01 % (ISO 13395)	Zink	< 5,00 mg/Kg (ISO 11885)
P2O5 (mineralsäurelöslich)	< 0,01 % (ISO 11885)	Arsen	< 0,10 mg/Kg (DIN 38406, E 29)
K2O (mineralsäurelöslich)	0,07 % (ISO 11885)	Sulfat	< 0,10 g/Kg (ISO 10304)
Magnesium (MgO)	< 0,01 % (ISO 11885)		

INHALT: 1 LITER

Für Kinder unzugänglich aufbewahren! Kühl, dunkel und frostfrei lagern.
Für weitere Informationen fragen Sie Ihren Händler oder wenden sich direkt an
Bio Nova: 0031 416 650082 oder: www.bionova.nl



Tel. +31(0)416 650082 • Internet www.bionova.nl • Waalwijk - Holland

30011