

# **MICRONUBOL**

Ficha técnica

Bioestimulante à base de *Ascophyllum nodosum* enriquecido com magnésio e micronutrientes essenciais



Aumenta a produção de clorofila na planta e prepara-a para as etapas críticas do seu desenvolvimento.

## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

O MICRONUBOL é um bioestimulante à base de magnésio e micronutrientes com extrato de *Ascophyllum nodosum*, totalmente solúvel.

O extrato de algas contido na formulação do MICRONUBOL é de alta qualidade, feito a partir de algas apanhadas e tratadas no Ártico por processos que preservam as suas propriedades intactas. Por isso, o MICRONUBOL é rico em fitohormonas naturais, vitaminas, polissacáridos e enzimas, com um valor de pH adequado que favorece a assimilação dos micronutrientes que contém. O MICRONUBOL nutre as culturas com os micronutrientes necessários para o seu melhor desenvolvimento e obtenção de máximos rendimentos.

Devido a todos os seus componentes, a formulação do MICRONUBOL desenvolve uma ação sinérgica que permite estimular a fotossíntese da planta, promover o seu crescimento e melhorar as fases críticas da cultura, como a floração e a frutificação.

# **APLICAÇÃO**

Foliar/Radicular Para todo tipo de culturas

#### **DOSE**

Via foliar: 200 mL/100L Via radicular: 3 L/ha

## **COMPOSIÇÃO E PROPRIEDADES**

Óxido de magnésio (MgO)	3,00% p/p
Ferro (Fe) solúvel em água	0,70% p/p
Manganês (Mn) solúvel em água	0,40% p/p
Zinco (Zn) solúvel em água	0,50% p/p
Boro (B) solúvel em água	0,30% p/p
Molibdênio (Mo) solúvel em água	0,10% p/p
Manitol	0,15% p/p

pH: 5,5 Densidade: 1,2

Conductividade eléctrica: 16,5 mS/cm.

### **APRESENTAÇÃO**

Líquido castanho com odor característico Embalagens 5 L Bilhas brancas de HDPE (Polietileno de alta densidade)



Produto adequado para uso na Agricultura Biológica de acordo com os Regulamentos (UE) n.º 2018/848 e 2021/1165. Controle ECOCERT SAS

Verifique antes de usar a validade do atestado em nosso site www.eibol.com.

A informação que disponibilizamos é o resultado de rigorosos estudos e ensaios. No entanto, ao usar o produto intervêm diferentes factores que estão fora do nosso controlo (preparação de misturas, aplicação, meteorologia, etc.). O fabricante garante a composição e ao conteúdo do produto, sendo da responsabilidade do usuário os danos causados por desrespeito total ou parcial das instruções de utilização. Aconselha-se a sua utilização sob assessoramento técnico.

EIBOL Ibérica, S. L. C/ Llauradors, 12 Pol. Ind. Campo Anibal 46530 Puzol, Valencia - España Teléfono: + 34 96 146 55 18