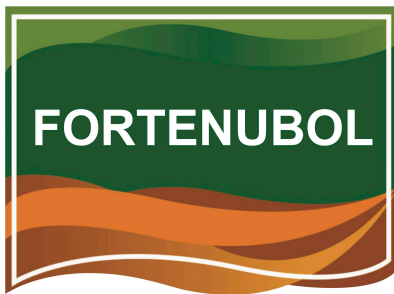


FORTENUBOL

Bioestimulante organomineral de origem vegetal



Bioestimulante à base de substâncias naturais, recomendado especialmente para os momentos de máximo consumo energético da cultura.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

O FORTENUBOL é uma solução de origem vegetal, bioativador do crescimento vegetal, especialmente formulado para uso em Agricultura Biológica.

O FORTENUBOL contém extratos vegetais ricos em compostos fosfatados, uma fonte de fósforo altamente solúvel, de fácil assimilação pela planta e com grande capacidade energética. O FORTENUBOL favorece a síntese das proteínas necessárias ao desenvolvimento dos tecidos vegetais. As características do FORTENUBOL determinam que a sua aplicação seja indicada nas fases iniciais do desenvolvimento da planta e nos períodos de produção, fases de maior necessidade energética.

O FORTENUBOL contém na sua formulação substâncias bioestimulantes naturais (proteínas solúveis, vitaminas, fitohormonas) que facilitam a ativação da síntese da clorofila, regulam a abertura dos estomas e, no geral, potenciam as fases de desenvolvimento vegetativo.

O FORTENUBOL proporciona à cultura um ótimo equilíbrio nutricional, garantindo a disponibilidade de macronutrientes e proporcionando à planta condições favoráveis para um crescimento mais saudável.

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

APLICAÇÃO

Foliar/Radicular
Para todo tipo de culturas

DOSE

Via foliar: 200-300 mL/100L
Via radicular: 5-10 L/ha

COMPOSIÇÃO E PROPRIEDADES

| | |
|---|------------|
| Azoto (N) total | 2,50% p/p |
| Azoto (N) orgânico | 2,50% p/p |
| Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) solúvel em água | 3,00% p/p |
| Óxido de potássio (K ₂ O) solúvel em água | 5,00% p/p |
| Matéria orgânica | 30,00% p/p |
| Carbono orgânico | 17,00% p/p |

pH: 4,0 Densidade: 1,2

APRESENTAÇÃO

Recohecimento mútuo de acordo com o Regulamento (UE) 2019/515 Líquido castanho com odor característico Embalagens 5 L
Bilhas brancas de HDPE
(Polietileno de alta densidade)

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.