

FORTENUBOL



Controlo Eccert SA F-32600
Producto utilizado en agricultura biológica
en cumplimiento con el Reglamento
(CE) 853/2007 y el Reglamento (CE)
1831/2003 de agricultura biológica.

**BIOATIVADOR
DE CRESCIMENTO
VEGETAL**

EIBOL

Há mais de trinta anos, a **EIBOL** pesquisa e inova na área de fermentação de microrganismos para uso agrícola, promovendo o desenvolvimento do setor e dos agentes que o integram.

Temos uma equipa técnica especializada. **EIBOL** dispõe nas suas instalações de laboratório, salas de fermentação e de formulação para o desenvolvimento dos seus produtos.

O nosso compromisso com a conceção e desenvolvimento de novas soluções levou-nos a oferecer ao agricultor um catálogo de produtos inovadores que ativam os processos naturais das plantas e aumentam a sua eficiência nutricional, melhorando o rendimento das culturas de maneira sustentável, preservando o meio ambiente.

Dispomos de produtos para utilização quer na agricultura convencional quer no modo de produção biológico, adaptando-nos assim às necessidades do agricultor. O nosso desejo é estar junto com o agricultor e crescermos em conjunto.

EIBOL, inovação ao serviço da agricultura.



A IMPORTÂNCIA DE CULTIVAR NUM SOLO SAUDÁVEL

Um solo de cultivo adequado é constituído por substâncias orgânicas e minerais. Podemos dizer que sem a sua presença, o solo não tem as características ideais para suportar a prática agrícola. A saúde e o equilíbrio do solo determinarão os rendimentos e os benefícios obtidos.

A repetição da mesma cultura durante anos leva à fadiga ou exaustão do solo, reduzindo o crescimento e desenvolvimento das plantas. Esta diminuição da fertilidade do solo é causada por causas relacionadas com as propriedades físicas (modificação da estrutura do solo) ou químicas

(falta de nutrientes ou pouca disponibilidade de nutrientes). Isto leva a uma falta de vigor das culturas, a um desenvolvimento radicular deficiente e a uma baixa absorção nutricional, resultando numa baixa produtividade.

Uma agricultura que respeite o ambiente deve ter soluções sustentáveis que ajudem a reduzir a utilização de fertilizantes minerais e favoreçam tanto o equilíbrio físico-químico do solo como a absorção dos nutrientes necessários para alcançar rendimentos elevados com o mínimo impacto ambiental.



CARACTERÍSTICAS

FORTENUBOL é uma solução de origem vegetal, bioactivadora do crescimento das plantas, adequada para utilização tanto na agricultura biológica como na convencional.

FORTENUBOL contém extractos vegetais ricos em compostos fosfatados, uma fonte de fósforo altamente solúvel, facilmente assimilável pela planta e com grande capacidade energética.

FORTENUBOL promove a síntese das proteínas necessárias para o desenvolvimento dos tecidos vegetais. Devido às suas características, a aplicação de **FORTENUBOL** é indicada tanto nos estados iniciais de desenvolvimento das plantas

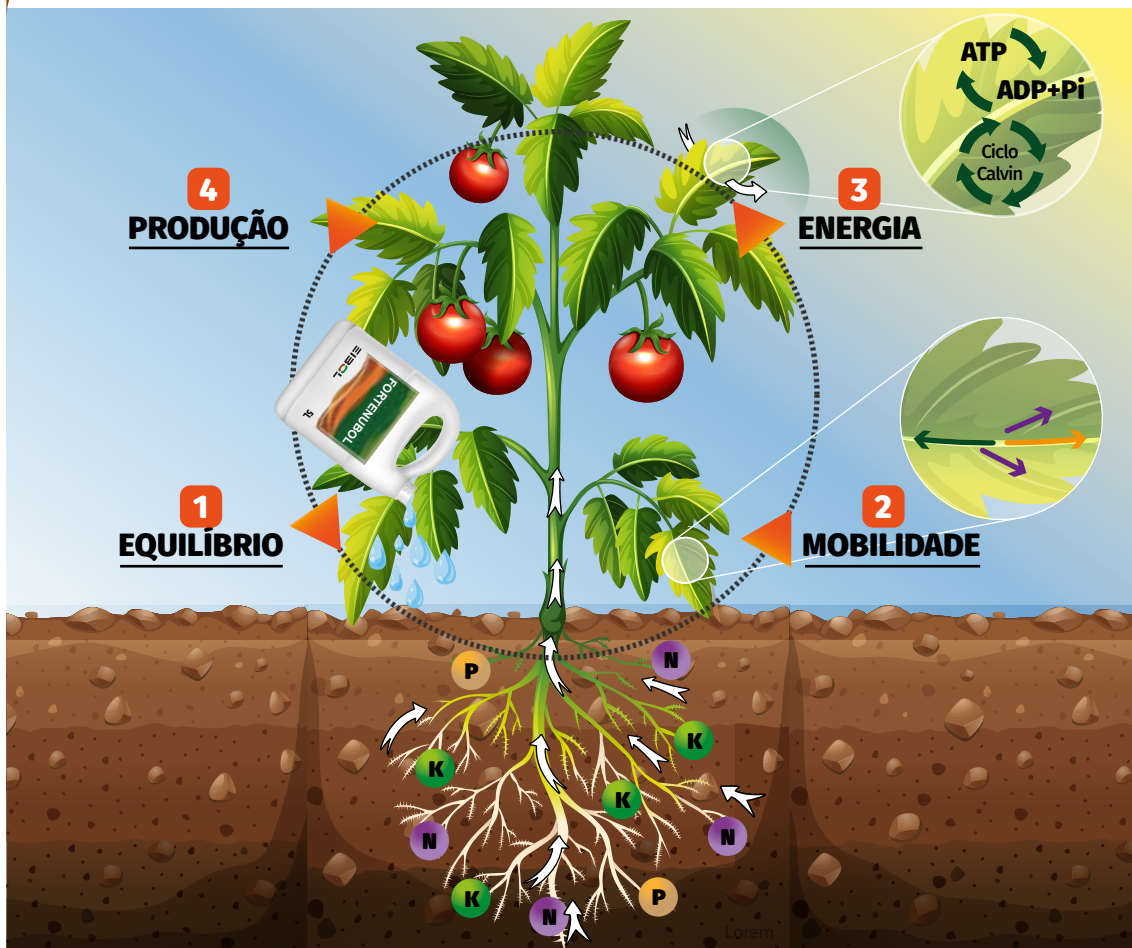
como durante os períodos de produção, fases de máximo consumo de energia.

FORTENUBOL contém substâncias bioestimulantes naturais (proteínas solúveis, vitaminas, fitohormonas) que facilitam a ativação da síntese da clorofila, a regulação da abertura dos estomas e, em geral, melhoram as fases de desenvolvimento vegetativo.

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



VANTAGENS



1. EQUILÍBRIO: Melhora o equilíbrio físico-químico do solo, favorecendo a absorção nutricional. **2. MOBILIDADE:** Aumenta a mobilidade dos nutrientes na planta. **3. ENERGIA:** Promove a síntese de ATP e o armazenamento de energia. **4. PRODUÇÃO:** Aumenta a taxa de rendimento da cultura.

PORQUÊ APLICAR FORTENUBOL

FORTENUBOL é uma solução bioestimulante altamente ativa que tem uma influência significativa na rizogênese e nutrição das plantas, estimulando o crescimento e aumentando a produtividade das culturas.

FORTENUBOL contém compostos bioactivos que se acumulam nos órgãos de reserva, influenciando a respiração, o transporte e o armazenamento de energia, impulsionando a cultura de forma a esta atingir o seu máximo potencial.

A aplicação de **FORTENUBOL** é recomendada

em momento de grande exigência por parte das culturas, assim como quando existe um desequilíbrio entre a parte aérea e o sistema radicular, favorecendo a atividade enzimática e reduzindo o gasto energético envolvido na assimilação nutricional.

FORTENUBOL melhora as propriedades físico-químicas do solo, aumentando a sua estabilidade estrutural e capacidade de troca catiónica, assegurando uma assimilação nutricional eficiente, o que permite uma redução na utilização de fertilizantes minerais.



INFORMAÇÃO DO PRODUTO

Composição

Azoto total	2,50% p/p
Azoto orgânico	2,50% p/p
Pentóxido de fósforo	3,00% p/p
Óxido de potássio	5,00% p/p
Matéria orgânica	30,00% p/p
Carbono orgânico	17,00% p/p

Aplicação

Radicular ou foliar, para todos os tipos de culturas.

Dose

Radicular: 3-5 L/ha.

Foliar: 300 mL/hL.

Aplicar 15 L/ha/campanha, distribuídos no mínimo em três aplicações, coincidindo com as fases de maior consumo energético, como rebentação, início da floração e frutificação.

AUTORIZADO EM MODO DE PRODUÇÃO BIOLÓGICO.



EIBOL



Controlo Ecocert SA F-32600

Produto utilizável na agricultura biológica em conformidade com o Regulamento (CE) 853/2007 e o Regulamento (CE) 853/2008 da agricultura biológica

Produtos fabricados de acordo com os controlos estabelecidos por Sistemas de Gestão de Qualidade e Meio Ambiente em conformidade com

ISO 9001

ISO 14001

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

EIBOL PORTUGAL, LDA.
Rua do Caramelo, CCI 2521
Valdera
2955-293 Pinhal Novo, Portugal
+351 21 238 07 77

SIGA-NOS EM



www.eibol.com