

Ficha Técnica de Produto: MICRONOVA BOMO

Referência: FT-00211

TEORES DECLARADOS

Boro (B) solúvel em água, quelatado na forma de boro-etanolamina	5,85% p/v	5,0% p/p
Molibdénio (Mo) solúvel em água	2,9% p/v	2,48% p/p
Extracto de algas <i>Ascophyllum nodosum</i>	1,17% p/v	1,0% p/p
Ácidos aminocarboxílicos	0,59% p/v	0,5% p/p

CLASSIFICAÇÃO

ADUBO CE

E.2.1. Mistura líquida de micronutrientes (B, Mo)

PROPRIEDADES FÍSICAS

Temperatura de cristalização (°C)	-1
Densidade (kg/l) a 20 °C	1,17
pH	7,6

PROPRIEDADES

Formulação líquida para a prevenção e o controlo de deficiências ou desequilíbrios na assimilação de boro e molibdénio, principalmente quando se quer favorecer o processo de fecundação e desenvolvimento do fruto e órgãos de reserva.

Intervém na fixação do azoto nos nódulos das leguminosas no metabolismo do azoto dentro da planta e, em especial, nas sínteses de aminoácidos e de algumas enzimas.

Versão 1 de 09-11-2017

SEDE OLHÃO
morada Parque Hubel, Pechão,
8700-179 Olhão
tel 289 710 515 fax 289 710 516

ALPIARÇA
morada Zona Industrial, lotes 55 e
56, 2090-242 Alpiarça
tel 243 557 606 fax 243 557 607

FERREIRA DO ALENTEJO
morada Parque de Empresas,
lotes 16 e 30,
7900-571 Ferreira do Alentejo
hv@hubel.pt
www.hubel.pt



DOSAGENS E MODO DE UTILIZAÇÃO

O Micronova BoMo pode ser aplicado como fonte de boro e molibdénio tanto por via foliar como radicular, em particular em crucíferas, cucurbitáceas, leguminosas, fruteiras, olival e solanáceas.

- Foliar:

150 - 250 ml/100 l em pré-floração, pós-fecundação e crescimento; em hortícolas 1 - 2 aplicações ao início da cultura.

- Fertirrega:

2 - 3 l/ha nos mesmos momentos. Em luzerna, 1,5 - 2 l/ha depois de cada corte.

OBSERVAÇÕES

O Micronova BoMo não está sujeito a qualquer consideração toxicológica, tanto de transporte como armazenamento.

O produto é compatível com a maioria dos produtos químicos utilizados na agricultura. No entanto, é sempre recomendado realizar um teste prévio de compatibilidade. Não aplicar durante as horas de máxima insolação nem debaixo de plástico. Aplicar sob assessoramento agrónomico.

Agitar antes de usar.

Armazenar em local fresco e seco.

Temperatura de armazenamento óptima: entre 5 e 30°C.

Não empilhar mais de três vasilhas ou cinco caixas de altura.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

Versão 1 de 09-11-2017

SEDE OLHÃO
morada Parque Hubel, Pechão,
8700-179 Olhão
tel 289 710 515 fax 289 710 516

ALPIARÇA
morada Zona Industrial, lotes 55 e
56, 2090-242 Alpiarça
tel 243 557 606 fax 243 557 607

FERREIRA DO ALENTEJO
morada Parque de Empresas,
lotes 16 e 30,
7900-571 Ferreira do Alentejo
hv@hubel.pt
www.hubel.pt

