

## Ficha Técnica de Produto: DALGIN MG

Referência: FT-P-051

### TEORES DECLARADOS

Óxido de magnésio (MgO) complexado e solúvel em água	6,15% p/v	5,00% p/p
Trióxido de enxofre (SO <sub>3</sub> ) solúvel em água	12,30% p/v	10,00% p/p
Boro (B) solúvel em água	1,23% p/v	1,00% p/p
Molibdénio (Mo) solúvel em água	0,12% p/v	0,10% p/p
Aminoácidos livres	6,72% p/v	6,0% p/p
<i>Extracto de algas marinhas</i>	<i>61,5 g/l</i>	

### CLASSIFICAÇÃO

ADUBO CE

D.5.1. Solução de sulfato de magnésio (Mg) (5,0) com micronutrientes (B, Mo).

### PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aparência	Solução escura
Estado físico	Líquido
Cor	Castanho
CE (1%) (mS/cm)	--
Densidade (kg/l)	1,23 ± 0,01
pH	7,0 ± 0,5
Solubilidade	Muito solúvel em água

### PROPRIEDADES

O Dalgin Mg é um líquido bioestimulante completamente solúvel em água. Inclui na sua formulação extrato de algas marinhas *Ascophyllum nodosum*, que naturalmente inclui mais de 60 macro e micronutrientes, hidratos de carbono, aminoácidos e promotores de crescimento de origem natural. Além disso, o Dalgin Mg incorpora magnésio, boro e molibdénio que permitem a nutrição ideal de muitas culturas.

Versão 4 de 20-11-2017

#### Sede

📍 Parque Hubel, Pechão, 8700-179 Olhão  
☎ +351 289 710 515 ☎ +351 289 710 516  
✉ hv@hubel.pt 🌐 www.hubel.pt

#### Alpiarça

📍 Zona Industrial, lotes 55+56, 2090-242 Alpiarça  
☎ +351 243 557 606  
☎ +351 243 557 607

#### Ferreira do Alentejo

📍 Parque de Empresas, lotes 16 e 30, 7900-571 Ferreira do Alentejo  
☎ +351 284 739 612



PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ACESSORIA AGRONÓMICA À CONDUÇÃO DE CULTURAS

A aplicação foliar do produto permite a nutrição das plantas, rápido e eficaz, acompanhado por uma estimulação de processos fisiológicos, devido às substâncias que fazem parte naturalmente das algas.

## DOSAGENS E MODO DE UTILIZAÇÃO

O Dalgin Mg é especialmente recomendado para aplicações foliares, embora também possa ser utilizado em fertirrega. Para obter o melhor desempenho do produto, é recomendado distribuir a dose, aumentando a frequência da aplicação. Para melhores resultados, aplicar de manhã cedo ou tarde.

- Aplicação foliar em citrinos, fruteiras, hortícolas e morango:

250 - 300 ml/100 l com 2 - 3 aplicações por ciclo.

• Aplicação foliar em olival:

250 - 300 ml/100 l com um mínimo de 2 aplicações por ciclo cultural.

- 1ª aplicação: No início do ciclo, entre o abrolhamento e o desenvolvimento dos botões florais. Pode ser realizada simultaneamente com o tratamento para o olho-de-pavão (*Spilocaea oleaginae*).
- 2ª aplicação: A meio do ciclo, entre a floração e a formação dos frutos. Podem ser realizadas em simultâneo com o tratamento para a traça-da-azeitona (*Prays oleae*).

## OBSERVAÇÕES

O Dalgin Mg é um complexo líquido que 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. Usar apenas quando há uma necessidade reconhecida. Não exceder a dose. Aplicar sob assessoramento agronómico.

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.

Antes de usar, ler atentamente o rótulo.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

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

Versão 4 de 20-11-2017

### Sede

Parque Hubel, Pechão, 8700-179 Olhão

+351 289 710 515 +351 289 710 516

hv@hubel.pt www.hubel.pt

### Alpiarça

Zona Industrial, lotes 55+56, 2090-242 Alpiarça

+351 243 557 606

+351 243 557 607

### Ferreira do Alentejo

Parque de Empresas, lotes 16 e 30, 7900-571 Ferreira do Alentejo

+351 284 739 612



PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ACESSORIA AGRONÓMICA À CONDUÇÃO DE CULTURAS