

Ficha Técnica de Produto: e-DALGIN

Referência: FT-P-116

TEORES DECLARADOS

Óxido de potássio (K ₂ O) solúvel em água	3,59% p/v	3,3% p/p
Ácido algínico	1,63% p/v	1,5% p/p
Manitol	0,54% p/v	0,5% p/p
Extracto de algas	100%	

CLASSIFICAÇÃO

7.9. Outros adubos e produtos especiais. Extracto de algas.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aparência	Solução escura
Estado físico	Líquido
Cor:	Negro
CE (1%) (mS/cm)	--
Densidade (kg/l)	1,09 ± 0,01
pH	8,8 ± 0,5
Solubilidade	Totalmente solúvel em água

PROPRIEDADES.

O e-Dalgin é um produto líquido 100% extracto de algas marinhas, formulado a partir de *Ascophyllum nodosum*. A composição especial da alga *Ascophyllum nodosum* constitui uma reserva natural de micro e macronutrientes, aminoácidos e hidratos de carbono que aumentam o rendimento, qualidade e vigor das culturas. O e-Dalgin inclui promotores de crescimento naturais como citocininas, auxinas e giberelinas.

DOSAGENS E MODO DE UTILIZAÇÃO

O e-Dalgin é um fertilizante particularmente adequado para aplicações foliares, embora também possa ser utilizado em fertirrega. Em aplicações foliares, é recomendado o uso de doses mais elevadas quanto maior a área foliar das culturas. Para um desempenho ideal do produto, é recomendado distribuir as pulverizações de forma a aumentar a frequência de aplicação.

Versão 4 de 30-10-2017

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 APOIO AGRONÓMICO À CONDUÇÃO DE CULTURAS

- Foliar:

CULTURAS	DOSES	APLICAÇÕES
Fruteiras e citrinos	1,5 - 2 l/ha (200 - 250 ml/100 l)	Antes da floração, queda das pétalas e vingamento do fruto.
Olival	1,5 - 2 l/ha (200 - 250 ml/100 l)	Fazer 1 ou 2 tratamentos na Primavera e 1 no Outono.
Vinha	1,5 - 2 l/ha (200 - 250 ml/100 l)	Iniciar antes da floração e realizar 2 ou 3 aplicações durante o ciclo da cultura.
Hortícolas	1 - 2 l/ha (200 - 250 ml/100 l)	Iniciar no estado de 4 - 6 folhas e continuar com aplicações cada 2 semanas.
Milho	1 l/ha	Iniciar no estado de 4 - 6 folhas, depois novamente com altura de 50 - 75 cm.
Cereais	1 l/ha	Tratamentos conjuntos com os herbicidas.
Batata	2 l/ha	Iniciar com a formação do tubérculo e depois cada 15 dias.

As doses recomendadas são aproximadas, podem depender da região climática, tipo de solo e fertilidade.

- Fertirrega:

3 - 4 l/ha por aplicação após o transplante ou estado de 4 - 6 folhas. Repetir após 1 ou 2 semanas.

OBSERVAÇÕES

O e-Dalgin 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. 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.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

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

Versão 4 de 30-10-2017

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 APOIO AGRONÓMICO À CONDUÇÃO DE CULTURAS