

Ficha Técnica de Produto: QUELA-CA EDTA

Referência: FT-00098

TEORES DECLARADOS

Óxido de cálcio (CaO) solúvel em água	6,2%p/v	5,0% p/p
Óxido de cálcio (CaO) quelatado por EDTA	6,2%p/v	5,0% p/p

CLASSIFICAÇÃO

Solução de cálcio quelatado.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Temperatura de cristalização (°C)	4
Densidade (kg/l) a 20 °C	1,24
pH	5,4
Intervalo de pH no qual se garante estabilidade da fracção quelatada: entre 5 e 14	

PROPRIEDADES

Formulação de cálcio quelatado por EDTA, de fácil penetração tanto pela folha como pelas raízes. É especialmente indicado para a prevenção e correcção de desequilíbrios produzidos por carências de cálcio. Também pode ser utilizado como corretor de salinidade provocada pelo sódio: uma vez incorporado no solo, remove o sódio do complexo de troca, que assim pode ser lixiviado do perfil de solo, e liberta outros iões para a planta.

DOSAGENS E MODO DE UTILIZAÇÃO

O Quela-Ca EDTA é um corrector líquido à base de cálcio que pode ser utilizado tanto em aplicações foliares como radiculares (fertilregia).

- Aplicação foliar:

- Fruteiras e vinha: 400 - 600 ml/100 l;

Versão 3 de 05-12-2017

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
AGRONÓMICA À CONDUÇÃO DE CULTURAS

- Hortícolas: 200 - 400 ml/100 l;
- Hortícolas de folha e morango: 350 - 550 ml/100 l.

- Fertirrega:

- Fruteiras: 10 - 15 l/ha;
- Hortícolas e morango: 7,5 - 10 l/ha.

- Hidroponia:

- 0,75 - 1 ml/l de água.

OBSERVAÇÕES

O Quela-Ca EDTA 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 4 e 35°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 3 de 05-12-2017

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
AGRONÓMICA À CONDUÇÃO DE CULTURAS