

FERTIMAG COMPLEX
Referência: FT-00025**TEORES DECLARADOS (% P/P)**

8,0% Óxido de magnésio (MgO) solúvel em água, complexado por LS

Agente complexante: ácido lenhossulfónico (LS)

CLASSIFICAÇÃO

FERTILIZANTE UE

ADUBO INORGÂNICO ELEMENTAR LÍQUIDO DE MACRONUTRIENTE [CFP 1(C)(I)(b)(i)]

Reconhecido para comercialização em Portugal pela DGAE ao abrigo do Regulamento (UE) N.º 2019/515 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 19 de Março de 2019 relativo ao Reconhecimento Mútuo de mercadorias comercializadas legalmente noutro Estado-Membro e que revoga o Regulamento (CE) N.º 764/2008.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Formulação	Solução
Temperatura de cristalização	0°C
Densidade a 20°C	1,31 kg/l
pH	5,6
Intervalo de pH em que se garante a estabilidade da fracção complexada	4 – 9

PROPRIEDADES

O Fertimag Complex é um formulado concebido especificamente para a correcção ou prevenção de deficiências de magnésio, de aplicação tanto por via foliar como em fertirrega.

O magnésio é o ião central da clorofila, de grande importância para a produtividade da planta. O magnésio é considerado o quarto elemento na nutrição de plantas, a seguir ao azoto, ao fósforo e ao potássio.

DOSAGENS E MODO DE UTILIZAÇÃO

- *Aplicação foliar:*

- Árvores de fruto, citrinos e morango: 150 - 300 ml/100 l
- Hortícolas: 125 - 250 ml/100 l

- *Fertirrega:*

- 35 - 75 l/ha ao longo do ciclo cultural

OBSERVAÇÕES

O Fertimag Complex é um fertilizante 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. De qualquer das formas, é sempre recomendado realizar um teste prévio de compatibilidade.

Aplicar sob assessoria técnica agronómica.

O produto mantém-se estável em condições normais de armazenamento por um período mínimo de 24 meses.

Armazenar em local fresco e seco.

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

Antes de usar, ler atentamente o rótulo.