

ACM-FERRO

PRODUTO FERTILIZANTE UE

CFP 1(C)(II)(a): Adubo inorgânico elementar de micronutriente. Ferro (Fe)

COMPOSIÇÃO

Ferro (Fe) total, quelatado com EDDHA, como sal de sódio, solúvel em água:	6,0% (p/p)
Ferro (Fe) quelatado com EDDHA (isómero orto-orto):	3,8% (p/p)
Ferro (Fe) quelatado com EDDHA (isómero orto-para):	1,2% (p/p)

INFORMAÇÃO ADICIONAL

Faixa de pH do solo com ferro (Fe) quelatado disponível: 3-12

COMPONENTES (CMC1)

Ácido acético, oxo-, sal de sódio, produtos de reação com etilenodiamina e fenol, sais de ferro e sódio (CAS 84539-55-9)

CARACTERÍSTICAS

ACM-FERRO é um produto sob a forma de grânulos dispersíveis em água, contendo ferro (Fe) combinado quimicamente com EDDHA, um agente quelatante com um elevado teor em isómeros orto-orto e orto-para, que asseguram a estabilidade do produto numa ampla faixa de pH do solo.

ACM-FERRO destina-se a prevenir ou corrigir cloroses férricas. Em culturas anuais, aplicar em pleno desenvolvimento vegetativo, logo que surjam sintomas de clorose férrica. Em culturas permanentes, aplicar no início da Primavera e no Verão.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

ACM-FERRO deve ser aplicado ao solo previamente diluído em água de rega, na zona de influência das raízes nas seguintes concentrações/doses:

- Citrinos e pomóideas: 30-50 g/planta em plantas jovens; 75-100 g/planta em plena produção. Repetir a intervalos de 15 dias.
- Prunóideas: 15-30 g/planta em plantas jovens; 30-50 g/planta em plena produção. Repetir a intervalos de 15 dias.
- Oliveira: 3-35 g/planta, dependendo do porte das árvores;
- Morangueiro, hortícolas e ornamentais (fertirrigação): 50-100 g/1000 litros de água de rega. Efetuar 3 a 4 aplicações durante o ciclo cultural.

A dose e o nº de aplicações dependem do grau ou severidade da carência e do desenvolvimento vegetativo da cultura.

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES

Usar apenas em caso de reconhecida necessidade. As doses recomendadas não devem ser excedidas.

O produto é compatível com a maior parte dos produtos de uso corrente. Em caso de dúvida, realizar um teste prévio de compatibilidade.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E VALIDADE

Armazenar na embalagem original, em local fresco e seco.

Validade: até 5 anos após data de fabrico.

RECOMENDAÇÕES DE PRUDÊNCIA

EUH 208 Contém etilenodiamina. Pode provocar uma reação alérgica.

P101 Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P103 Ler o rótulo antes da utilização.

P234 Conservar unicamente no recipiente de origem.

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

P501 Eliminar o conteúdo/embalagem num local adequado à sua recolha.

EMBALAGENS

Embalagens de 1 kg e 5 kg.

ACM-FERRO é um produto fabricado por Agroconsulting del Mediterráneo S.L. Distribuído por EPAGRO – Serviços Agrícolas, Lda.