

QUELATO DE FERRO



Ferro Fe) solúvel em água	6% p/p
Ferro (Fe) fracção quelatada	100% p/p
Ferro (Fe) quelatado com EDDHA isómero orto-orto	4,8% p/p
Intervalo de estabilidade da fracção quelatada:	3-11

*Composição comercializada em Espanha. A fim de cumprir com as normas nacionais e internacionais, podem existir variações nas versões comercializadas noutros países. Contacte o nosso serviço técnico para verificar a sua formulação.

Utilização na agricultura biológica aprovada pela CAAE ao abrigo do requerimento RCE

DESCRIPÇÃO

FORQUELAT+ está formulado com ferro estável à base de EDDHA com 4,8% de isómero orto-orto. A estabilidade do solo é muito ampla, de pH 3 a pH 11, permitindo a disponibilidade para as plantas.

Devem ser efetuados testes de compatibilidade antes da preparação de uma mistura final. Em caso de dúvida, consultar o Departamento Técnico.

DOSE

Grupo	Dose	Modo e época da aplicação
Plantas aromáticas	1,3-2,3 Kg/1000m ²	Aplicar durante o ciclo de cultivo e conforme necessário.
Cereais	1,3-2,3 Kg/1000m ²	Aplicar durante o ciclo de cultivo e conforme necessário.
Citrinos	15-45 g/planta	Aplicar durante a pré-floração da Primavera.
Silvicultura	15-45 g/planta	Aplicar durante o ciclo de cultivo e conforme necessário.
Árvores de fruto	15-45 g/planta	Aplicar durante a pré-floração da Primavera.
Hortícolas	1,3-2,3 Kg/1000m ²	Aplicar durante o ciclo de cultivo e conforme necessário.
Industriais	1,3-2,3 Kg/1000m ²	Aplicar durante o ciclo de cultivo e conforme necessário.
Ornamentais	1,8-3,3 Kg/1000m ²	Aplicar antes da floração.
Tropicais	15-45 g/planta	Aplicar durante o ciclo de cultivo e conforme necessário.

*Para OUTRAS CULTURAS que não estejam na lista, consulte o Serviço Técnico da Arvensis

AVISO LEGAL. A empresa não se responsabiliza pela falta de cumprimento das instruções contidas no rótulo.