

# FORQUELAT

## 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	3,5% 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.

### DESCRIÇÃO

FORQUELAT está formulado com ferro estável à base de EDDHA com 3,5% 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	2-3 Kg/1000 m <sup>2</sup>	Aplicar durante o ciclo de cultivo e conforme necessário.
Cereais	2-3 Kg/1000m <sup>2</sup>	Aplicar durante o ciclo de cultivo e conforme necessário.
Citrinos	50-150 g/planta	Aplicar durante a pré-floração da primavera.
Silvicultura	50-150 g/planta	Aplicar durante o ciclo de cultivo e conforme necessário.
Árvores de fruto	50-150 g/planta	Aplicar durante a pré-floração da Primavera.
Hortícolas	2-3 Kg/1000m <sup>2</sup>	Aplicar durante o ciclo de cultivo e conforme necessário.
Industriais	2-3 Kg/1000m <sup>2</sup>	Aplicar durante o ciclo de cultivo e conforme necessário.
Ornamentais	2-4 Kg/1000m <sup>2</sup>	Aplicar antes da floração.
Tropicais	20-50 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.

GAMA DE CORRETORES QUELATADOS

arvensis agro S.A.

Carretera de Castellón Km 226,9 - 50720 La Cartuja - Zaragoza (ESPAÑA)

Tel: +34 976 169 181 · Fax: +34 976 169 183 · info@arvensis.com

