

# FERTIMIX - Citrus

MICRONUTRIENTES , FERRO, MANGANÉSIO E ZINCO COMPLEXADOS



## DESCRIÇÃO

Ferro (Fe) complexado com LS	2,3 % p/p (2,7 % p/v)
Manganésio (Mn) complexado com LS	2,1 % p/p (2,5 % p/v)
Zinco (Zn) complexado com LS	2,3 % p/p (2,7 % p/v)
Densidade	1.2 g/cc
pH	3,1
Agentes complexantes	LS
Intervalo de estabilidade da fração complexada:	pH 2-9,5

\*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.

**FERTIMIX-Citrus** é um produto líquido orgânico, à base de um complexo de manganésio, ferro e zinco com lignossulfonato, destinado a corrigir e evitar deficiências destes elementos em culturas intensivas, especialmente em árvores de fruto e vegetais. Devido às características complexantes da sua formulação, **FERTIMIX-Citrus** é um produto de fácil assimilação radicular e rápida distribuição aos órgãos da planta.

As áreas ótimas para o cultivo de citros frequentemente requerem fertilização com ferro (Fe), manganésio (Mn) e zinco (Zn) devido à falta de disponibilidade desses elementos induzida pelo clima, solo e manuseamento: solos calcários com pH elevado, baixa matéria orgânica, alto teor de argila, excesso de irrigação, presença de bicarbonatos, infestações por nematóides, etc.

A aplicação complexada de Fe, Mn e Zn com **FERTIMIX-Citrus** poupa as interações entre o solo e os fertilizantes que reduzem a disponibilidade destes elementos. A formulação de **FERTIMIX-Citrus** à base de ácido lignossulfónico, uma molécula natural da madeira, permite às raízes, folhas e resto da madeira reconhecer a molécula complexada por afinidade, assimilando-a fácil e eficazmente evitando e corrigindo possíveis carências.

A aplicação de **FERTIMIX-Citrus** via fertirrigação proporciona Fe, Mn e Zn complexados para proteger a sua precipitação e posterior lixiviação, ao mesmo tempo que, pela sua natureza orgânica, permitem uma degradação completa sem resíduos. Além disso, **FERTIMIX-Citrus** fornece uma grande quantidade de matéria orgânica ao bulbo da raiz que contribui para um melhor estado geral da cultura. O pH da solução torna-o aconselhável para qualquer sistema de rega contribuindo para o melhor funcionamento da instalação.

## DOSE

Cultura	Dose foliar (cc/L)	Dose solo (L/ha)	Modo de aplicação
Vinhas e parrais	2,5-3	8-10	4 tratamentos desde a germinação até ao amadurecimento
Citrios	1,5-2,5	8-10	4 tratamentos desde a germinação até ao amadurecimento
Árvores de fruto com caroço	2-3	8-10	4 aplicações distribuídas entre a primavera e o verão
Tropicais	2-2,5	8-10	4 tratamentos no final do inverno e do verão
Morangos e framboesa	1,5-2	8-10	4 tratamentos ao longo do ciclo
Hortícolas	1,5-2	8-10	4 tratamentos ao longo do ciclo
Ornamentais	1-2	8-10	4 tratamentos a partir de 6-8 folhas

\*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.

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

