

# FERTIMICRO



MISTURA LÍQUIDA DE MICRONUTRIENTES COMPLEXADOS COM ÁCIDO GLUCÓNICO.  
CONTRIBUIÇÃO DOS MICRONUTRIENTES: BORO. COBRE. FERRO. MANGANÉSIO. MOLIBDÉNIO. ZINCO.

Boro (B) solúvel em água	0,4% p/p (0,55% p/v)
Cobre (Cu) complexado com AG	0,41% p/p (0,56% p/v)
Ferro (Fe) complexado com AG	5,25% p/p (7,24% p/v)
Manganésio (Mn) complexado com AG	3,1% p/p (4,27% p/v)
Molibdénio(Mo) solúvel em água	0,1% p/p (0,138% p/v)
Zinco (Zn) complexado com AG	0,8% p/p (1,1% p/v)
Densidade	1.38 g/cc
pH	2,5
Agente complexante	AG
Intervalo de estabilidade do quelato	pH 2-10

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

## DESCRIÇÃO

**FERTIMICRO** permite uma contribuição rica e proporcional dos micronutrientes complexados pelo ácido glucónico para melhorar a sua assimilação e protegê-los das interações não desejadas com outros compostos químicos. **FERTIMICRO** apresenta um risco mínimo de queimaduras e danos por fitotoxicidade.

**FERTIMICRO** fornece Boro, Cobre, Ferro, Manganésio, Molibdénio e Zinco, micronutrientes essenciais na nutrição das plantas. A ausência parcial ou total de qualquer um destes elementos provoca sintomas de deficiência, reduzindo a produção da cultura.

**FERTIMICRO** deve ser aplicado antes de que surjam carências, evitando deficiências no funcionamento do sistema metabólico.

## DOSE

Cultura	D. Foliar cc/L	D. Radic. L/ha	Modo e época da aplicação
Plantas aromáticas	1-1,2	1-2	2 a 3 aplicações distribuídas no ciclo de cultura.
Cereais	1,5-2	2-2,5	Aplicar conforme necessário.
Citrinos	1-1,5	1,5-2	Aplicar na fase de germinação da primavera e verão.
Silvicultura	1-1,5	1-1,5	Desde o início da germinação até ao desenvolvimento dos rebentos.
Árvores de fruto	1-1,5	1-1,5	Desde o início da germinação até ao desenvolvimento dos rebentos.
Hortícolas	1-1,5	2-2,5	De 10 d antes da floração até 30 d antes da colheita.
Industriais	1-1,5	2-2,5	Aplicar conforme necessário.
Ornamentais	1-1,2	1-2	De preferência via solo, durante o ciclo de cultura.
Tropicais	1,5-2	2-4	Aplicar no final do inverno e do verão.

\*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.



Carretera Castellón km 226,9 Polígono Prides  
50720 La Cartuja, Zaragoza, SPAIN  
www.arvensis.com Tlf: +34 976 169 181