

## Ficha Técnica de Produto: MICRO INTEGRAL

Referência: FT-00062

### TEORES DECLARADOS

Boro (B) na forma mineral	0,7% p/p
Cobre (Cu) quelatado por EDTA	0,4% p/p
Ferro (Fe) quelatado por EDTA	6,4% p/p
Ferro (Fe) quelatado por EDDHA	0,6% p/p
Manganês (Mn) quelatado por EDTA	3,8% p/p
Molibdénio (Mo) na forma mineral	0,3% p/p
Zinco (Zn) quelatado por EDTA	0,6% p/p

### CLASSIFICAÇÃO

ADUBO CE

E.2.1. Mistura sólida de adubos de micronutrientes (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn) quelatados por EDTA.



Produto adequado para uso em Agricultura Biológica conforme exigido pelo Regulamento (CE) N.º 889/2008, Anexo I, que derroga o Regulamento (CE) N.º 843/2007 do Conselho.

*Gama de pH em que se garante a estabilidade da fracção quelatada: 2 - 11*

### PROPRIEDADES

A fórmula de Micro Integral consiste numa mistura sólida completa de micronutrientes concebida para atender às necessidades das plantas em ferro, manganês, cobre, zinco, boro e molibdénio, como um incremento preventivo e de manutenção e correção de carências de microelementos com doses baixas contínuas.

A adição de ferro quelatado na forma de Fe-EDDHA apresenta uma novidade e tem a vantagem de manter a maior quantidade deste microelemento em forma desbloqueada e, portanto, em condições de serem assimilados pelas plantas, inclusive em condições de pH muito alto.

O Micro Integral é muito eficaz em culturas intensivas, uma vez que todos os microelementos que compõem o produto são activos e podem ser absorvidos pelas plantas numa faixa de pH entre 2 e 11. A formulação do Micro Integral torna-o um produto muito eficaz.

## DOSAGENS E MODO DE UTILIZAÇÃO

O Micro Integral é recomendado para aplicação em fertirrega em todos os tipos de culturas hortícolas, ornamentais e fruteiras. É especialmente recomendado para solos ou águas com pH acima de 6,5.

- Hidroponia: 220 g/100 l de solução;
- Rega de charca: 220 g/10.000 l;
- Solo: Em solos estrumados recentemente, usar 75 g/10.000 l de água;  
Em solos estrumados há mais de 2 anos usar 150 g/10.000 l de água.

## OBSERVAÇÕES

O Micro Integral não está sujeito a qualquer consideração toxicológica, tanto para o transporte como para o armazenamento.

O produto é compatível com a maioria dos produtos químicos utilizados na agricultura (fertilizantes NPK e pesticidas). No entanto é sempre recomendado um teste prévio de compatibilidade.

Usar apenas quando há uma necessidade reconhecida. Não exceder a dose recomendada.  
Aplicar sob assessoramento agronómico.

Armazenar em local fresco e seco.

Temperatura de armazenamento óptima: entre 5 e 35°C.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

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