

Ficha Técnica de Produto: 44-MAG

Referência: FT-00182

TEORES DECLARADOS

Óxido de magnésio (MgO) solúvel em água	16,8% p/v	13,3% p/p
Trióxido de enxofre (SO ₃) solúvel em água	17,6% p/v	14,0% p/p

CLASSIFICAÇÃO

ADUBO CE

D.5.1. Solução de sulfato de magnésio (Mg-S) (13,3-14).

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Estado físico	Líquido
Cor	Verde-claro
CE (1%) (mS/cm)	--
Densidade	1,26 ± 0,01
pH	2 - 2,5
Solubilidade em água	Totalmente solúvel

PROPRIEDADES

O 44-MAG é uma solução fertilizante fonte de magnésio e enxofre altamente estável, apto tanto para aplicação no solo como por via foliar em numerosas culturas sensíveis à carência deste elemento como algodão, cereais, citrinos, morango, fruteiras, hortícolas, industriais, milho, oliveira, bananeira, vinha e ornamentais.

DOSAGENS E MODO DE APLICAÇÃO

CULTURA	DOSES	APLICAÇÃO
Fruteiras	100 - 150 ml/100 l	Foliar
Hortícolas	50 - 100 ml/100 l	Foliar
Olival	150 - 250 ml/100 l	Foliar
Morango	0,5 - 1 l/10.000 l	Foliar
Todas as culturas	5 - 10 l/ha	Fertirrega

OBSERVAÇÕES

O produto é compatível com a maioria dos produtos químicos utilizados na agricultura, mas é recomendado realizar um teste prévio de compatibilidade.

Armazenar em local fresco e seco.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

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

HUBEL
Grupo