

MUFFLY



MISTURA LÍQUIDA COM MICRONUTRIENTES (Mn,



Manganésio(Mo) solúvel em água	1% p/p (1,1% p/v)
Zinco total (Zn) solúvel em água	1% p/p (1,1% p/v)
Densidade	1.1 g/cc
pH	5,5

ADUBO CE

*Composição comercializada em Espanha. A fim de cumprir com as normas nacionais e internacionais, podem existir variações nas versões comercializadas noutros países. Em caso de dúvida contacte o nosso serviço técnico para verificar a sua formulação.

Para utilização na agricultura biológica como fertilizante em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 889/2008, (UE) de acordo com o BCS ÖKO

DESCRIÇÃO

MUFFLY é um produto que inclui elementos minerais na sua formulação que são necessários para a planta para garantir o seu desenvolvimento vegetativo. MUFFLY é indicado para momentos de necessidade ou como corretor de carências nutricionais de zinco e manganésio.

O zinco como elemento essencial atua na planta na síntese dos ácidos nucleicos, como co-fator enzimático e no metabolismo das auxinas. O Manganésio atua principalmente na síntese de clorofila, síntese de proteínas e fotossíntese.

Devem ser efetuados testes de compatibilidade antes da preparação de uma mistura final. No misturar com produtos sulfocálcicos. Em caso de dúvida, consultar o Departamento Técnico.

DOSE

Grupo	Dose Foliar	Modo e época da aplicação
Plantas aromáticas		
Cereais		
Citrinos		
Silvicultura		
Árvores de fruto	2 cc/L	Produto de aplicação foliar, recomenda-se aplicar juntamente com um molhante de tipo órgão-siliconado durante as primeiras horas da manhã ou ao anoitecer. A sua aplicação está proibida em rosas e plantas ornamentais sensíveis. Agite o recipiente antes de utilizar o produto.
Hortícolas		
Industriais		
Ornamentais		
Tropicais		

*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 · www.arvensis.com

