

MEGAFOL BR®

FERTILIZANTE ORGANOMINERAL FOLIAR CLASSE "A"

GARANTIAS

	p/p	p/v
Nitrogênio (N) solúvel em água	3,0%	(36,6 g/l)
Óxido de Potássio (K ₂ O) solúvel em água	8,0%	(97,6 g/l)
Carbono (C) orgânico total	9,0%	(109,8 g/l)

MATÉRIA PRIMAS: Ureia, Acetato de potássio, Vinhoto de beterraba

NATUREZA FÍSICA: Suspensão homogênea

DENSIDADE: 1,22

CARACTERÍSTICAS GERAIS

MEGAFOL BR por sua especial composição representa uma grande evolução em termos de nutrição vegetal. Quando aplicado regularmente, favorece um equilibrado desenvolvimento vegetativo e produtivo das plantas, bem como nos períodos de stress (causados por geadas, asfixia radical, granisos, fitotoxicidades, etc.) permitindo às culturas superar rapidamente as interrupções de crescimento vegetativo.

* marca registrada por Valagro SpA

Produto Importado

Importador: VALAGRO DO BRASIL Ltda

CNPJ - 02.680.617/0001 - 20

Av. Macuco, 726 - 3º Andar - Conj. 1.301 São Paulo-SP

CEP: 04523-001 - Brasil - Tel: (+55) 11 50544222

E.I. N°: SP 09055-7

Registro: N°: SP 09055 10041-8

Produto: MEGAFOL BR

Data de fabricação/ Prazo de validade: ver quando impresso na embalagem

Garantias: N solúvel em água - 3,0%; K₂O solúvel em água - 8,0%; Carbono orgânico - 9,0%.

 **Valagro**®
Where science serves nature



NÃO JOGAR NO MEIO AMBIENTE
PROIBIDA A VENDA A GRANEL

MEGAFOL BR[®]

INSTRUÇÕES DE USO PARA APLICAÇÃO FOLIAR

CULTURAS	MOMENTO DE APLICAÇÃO	DOSAGENS
CULTURAS ARBÓREAS uva, pêssego, citrus, maçã, pera, damasco, oliva, kiwi, manga, cereja, etc.	pré-floração, pós-frutificação, crescimento dos frutos e em todas as situações de stress	200 - 300 ml/100 l de água
CULTURAS HORTÍCOLAS tomate, pimentão, feijão, alface, berinjela, ervilha, hortaliças de folha, abóbora, morango, batata, etc.	8 - 10 dias depois da emergência. Repetir o tratamento cada 10 - 15 dias.	200 - 300 ml/100 l de água em pleno campo. 150 - 200 ml/100 l de água (2,5 - 3,5 l/ha) em estufa.
VIVEIROS	100 - 200 ml/100 l de água	cada 8 - 10 dias
ARROZ, TRIGO, CEVADA, MILHO, SORGO	10 - 15 dias depois da emergência. Repetir o tratamento antes da formação das estruturas reprodutivas.	2 - 3 l/ha
TABACO	imediatamente depois do transplante e 14 dias após	200 - 300 ml/100 l de água
ALGODÃO	10 - 15 dias depois da emergência. Repetir o tratamento ao início da formação dos botões florais	2 - 3 l/ha
CANA DE AÇUCAR	aplicações periódicas a cada 15 - 20 dias, durante o crescimento vegetativo.	2 - 3 l/ha
CAFÉ	Aplicações em pré-floração, Desenvolvimento do Chumbinho e Enchimento de frutos.	200 - 300 ml/100 l

Fabricante **VALAGRO S.p.A.**

Zona Industriale - 66041 ATESSA (Ch) - ITALIA

Importador: **VALAGRO DO BRASIL LTDA**

Av. Macuco, 726 – 3º Andar – Conj. 1.301 São Paulo-SP

CEP: 04523-001 - Brasil - Tel: (+55) 11 50544222

CONTEÚDO LÍQUIDO L 5

**Valagro[®]**

Where science serves nature

www.valagro.com

