

AGITE ANTES DE USAR

Cuidados: Manter fora do alcance das crianças e animais domésticos. Não armazene junto com alimentos ou forrageiras, ou qualquer produto destinado ao consumo humano ou animal. Manter o recipiente totalmente fechado e armazenado a uma temperatura entre 5° e 43° C.

Instruções para Aplicação: Agite bem antes de abrir a embalagem. Se recomenda fazer uma diluição prévia de 1 parte do produto para 10 partes de água antes de misturá-lo no reservatório para aplicação. Encher o tanque com água até a metade e adicionar o produto. Agitar a solução no tanque e colocar a água para completar o volume do reservatório.

APLICAÇÃO AÉREA: por meio de aeronaves agrícolas, equipadas com atomizadores de tela rotativa ("Micronair") ou com barras dotadas de bicos adequados à cultura-alvo e/ou às condições climáticas no momento da pulverização.

Volume de calda: recomenda-se que seja utilizado volume de calda de no mínimo 8 L/ha para que resulte em uma cobertura adequada do alvo desejado para a obtenção de uma boa eficácia do produto.

Outros parâmetros:

- Altura de vôo: 3 - 4 metros do alvo a ser pulverizado;
- Temperatura do ar: até 27° C
- Umidade relativa do ar: mínimo de 55 %
- Velocidade do vento: máxima de 10 km/h e mínima de 3 km/h.

Precauções: É recomendado manipulá-lo com macacão e óculos. Não comer ou beber durante a preparação da mistura. Em caso de ingestão pode causar náuseas e cólicas abdominais. Nesse caso, induzir o vômito. Nunca beber nem provocar o vômito numa pessoa inconsciente. O contato direto com os olhos pode causar irritação, para os quais lavar com água. Tratamento Médico: tratamento sintomático.

Limitações de uso: Fertilizante para uso exclusivamente agrícola. Em caso de dúvida sobre a utilização do produto, procure sempre orientação de um Engenheiro Agrônomo ou o Corpo Técnico da ADAMA BRASIL S/A, telefone (43) 3371-9000.

Produzido por:

ADAMA BRASIL S/A
CNPJ: 02.290.510/0004-19
Av. Júlio de Castilhos, 2.085 - CEP: 95860-000 - Taquari/RS
Tel.: (51) 3653-9400 - Fax: (51) 3653-1697
www.adama.com

Indústria Brasileira

Registro do produto MAPA nº RS 000009-4.000005
Registro de Estabelecimento nº EI: RS 000009-4



F005-0123

ExpertGrow

FERTILIZANTE ORGANOMINERAL CLASSE A FOLIAR



FERTILIZANTES FOLIARES & NUTRIÇÃO

GARANTIAS	p/p	p/v	MATÉRIAS-PRIMAS:
Carbono orgânico total	9,6%	118,08 g/L	Hidróxido de potássio, Extratos de Algas e Água.
Potássio (K ₂ O) solúvel em água	3,5%	43,05 g/L	NATUREZA FÍSICA: Fluido (solução homogênea)
ESPECIFICAÇÕES			PRAZO DE VALIDADE: 36 meses após fabricação.
Densidade: 1,23 g/mL			
Solubilidade: 38,0 g/100 mL			

1 litro

ADAMA

RECOMENDAÇÕES DO EXPERTGROW:

CULTURA	DOSE	ÉPOCA DE APLICAÇÃO/RECOMENDAÇÕES
FRUTAS		
Citros, Manga, Abacate e outras frutas de árvore	0,5 L/2000 L	1. Antes da floração; 2. Início da formação dos frutos; 3. Início da mudança da cor dos frutos; 4. Pós-Colheita.
Maçã	0,5 L/ha	1. Pós-Colheita; 2. Pré-Florada; 3. Início formação de frutos; 4. Início da mudança da cor dos frutos.
Uva (mesa e vinífera)	0,75 a 1,0 L/ha	1. Gema intumescida; 2. Alongamento; 3. Pré-floração; 4. Floração plena/chumbinho.
HORTALIÇAS		
Batata, Batata-doce e outros tubérculos	0,75 L/ha	1. Plantas com 6 a 8 folhas; 2. 30 a 40 dias depois da germinação; 3. 50-60 dias depois da germinação.
Cebola, Alho e outras hortaliças de bulbo	0,5 L/ha	1. 15 dias depois do transplante; 2. 45 dias depois do transplante; 3. 75 a 85 dias depois do transplante; 4. Início da formação dos bulbos novos.
Tomate, Pepino, Pimentão, Berinjela e outros	0,10 L/100 L ou 0,75 L/ha	1. Antes da floração; 2. Início da formação dos frutos ou cachos; 3. Início da mudança da cor dos frutos ou formação do 3º cacho.
GRANDES CULTURAS		
Cana-de-Açúcar	0,5 L/ha	1. Aplicação no tolete em sulco de plantio; 2. Aplicação no corte da soqueira; 3. Aplicação via foliar - quanto a planta atingir 60cm de altura.
	0,1L/100 L	1. Aplicação em muda pré-brutada 14 dias antes do transplante, 07 dias antes do transplantio e no dia do transplantio.
Milha/Sorgo	0,25L a 0,5 L/ha	1. Aplicação em V3 a V4; 2. Aplicação em V8.
Arroz, Trigo e outros Cereais de inverno	0,25 L/ha	1. Final do perfilhamento; 2. Enlongamento; 3. Emborachamento.
Algodão	0,5 L/ha	1. Aplicação em B1 e repetir as aplicações a cada 15 dias. Até 6 vezes.
Soja	0,25 L/ha	1. Aplicação entre V6 e V8; 2. Aplicação em R1; 3. Aplicação em R3.
Café	0,5 L a 0,75 L/ha	1. Pré-florada; 2. Início da formação de grãos - Via solo ou Foliar; 3. Início da coloração de grãos.
Feijão	0,25 L/ha	1. Aplicação entre V4; 2. Aplicação em R1 (pré-florada); 3. Aplicação em R3 (canivete).