

RECOMENDAÇÕES DE USO

CULTURAS	DOSAGENS	RECOMENDAÇÕES
Soja, Feijão, Milho, Trigo, e Sorgo	1,0 a 2,0 L/ha	Aplicar a partir do desenvolvimento vegetativo até início do enchimento de grãos.
Algodão	1,0 a 3,0 L/ha	Aplicar no início do desenvolvimento vegetativo até formação de estruturas reprodutivas.
Cana-de-açúcar	1,0 a 4,0 L/ha	Aplicar durante o perfilhamento e desenvolvimento vegetativo.
Café	1,0 a 5,0 L/ha (0,5 a 1,5 L/100 L de água)	Aplicar a partir da frutificação até enchimento dos grãos.
Citros e Frutíferas (Manga, Banana, etc.)	1,0 a 5,0 L/ha (0,5 a 1,5 L/100 L de água)	Aplicar no início da frutificação e repetir durante o desenvolvimento dos frutos.
Tomate, Batata, Pimentão, Hortaliças em geral	1,0 a 3,0 L/ha (0,5 a 1,5 L/100 L de água)	Aplicar a partir do início da frutificação, enchimento ou tuberação.
Folhosas (Alface, Couve, etc.)	0,5 a 1,5 L/ha (0,5 a 1,0 L/100 L de água)	Aplicar durante o crescimento vegetativo.
Pastagens	1,0 a 2,0 L/ha	Aplicar após o corte ou início da rebrota.

As recomendações descritas fazem parte de um programa básico, e poderão ser alteradas em função de condições climáticas, estágio de desenvolvimento da cultura e/ou recomendações técnicas.

Dosagens diferentes somente com a autorização do Engenheiro Agrônomo ou Técnico responsável.

Fabricantes:**Formulações Químicas S.A**

ubicada em Chomes, Puntarenas, Costa Rica

Químicas Holanda S.A

ubicada en el Tejar del Guarco, Cartago, Costa Rica

Importador: AMVAC do Brasil 3P LTDA

CNPJ 05.830.454/0001-03 | Avenida Arthur Verri, 202 - Nova Jaboticabal | CEP: 14.887-018 - Jaboticabal/SP

PAÍS DE ORIGEM: COSTA RICA

AMVAC™
An American Vanguard Company

AMVAC K

FERTILIZANTE MINERAL SIMPLES EM SOLUÇÃO: CITRATO DE POTASSIO

Garantias e Especificações	m/m (%)	m/v (%)	g/L
Potássio (K2O)	24,0	35,0	350

MATÉRIAS PRIMAS:

Hidróxido de Potássio, ácido cítrico, água

Relação soluto solvente: 2mL/L

Densidade: 1,474 g/mL

Natureza física: Fluido em Solução

Modo de aplicação: Via foliar

REG. MAPA Nº: EI SP 004675-2.000030

CONTEÚDO LÍQUIDO: 20 L

AMVAC K é uma solução verdadeira, homogênea, totalmente solúvel em água, com teores significativos de potássio. Devido a presença de formiato de potássio na formulação final, faz com que este produto tenha alta absorção pelas folhas quando aplicado, mesmo em condições de baixa umidade relativa do ar. Isto possibilita utilizar menores doses em relação às outras fontes de potássio. O AMVAC K incrementa o transporte de açúcares e enchimento de frutos e grãos promovendo a qualidade densidade do produto colhido.

INSTRUÇÕES DE USO

Aplicar a solução com pulverizadores adequados e calibrados, procurando efetuar uma cobertura de maneira uniforme na cultura, atingindo toda a superfície da planta; Evitar pulverizações durante as horas mais quentes do dia; Uso exclusivo como fertilizante; O produto é compatível com os principais defensivos e fertilizantes foliares, entretanto, sua mistura deve ser previamente avaliada.

ARMAZENAMENTO

Armazenar o produto em local fresco, seco e ventilado, ao abrigo dos raios solares; Manter a embalagem fechada após o uso e fora do alcance de crianças e animais; Manusear o produto utilizando equipamento de proteção individual (EPI); Armazenar em ambientes com temperaturas entre 5 e 45°C.

NOTA

Seguir as instruções do rótulo ou os dados do fabricante. Aplicações fora destas recomendações são sempre feitas sob responsabilidade do cliente.

“Não classificado como perigoso de acordo com a ABNT NBR 14725.”

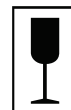
EM CASO DE EMERGÊNCIA 24h SUATRANS: 0800-7077022

A Ficha com Dados de Segurança pode ser obtida por meio de solicitação no site: www.brenntag.com

LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE E QUANTIDADE
TOTAL PRODUZIDA: VIDE EMBALAGEM



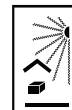
ESTE LADO
PARA CIMA



CUIDADO
FRÁGIL



PROTEGER
CONTRA
UMIDADE



PROTEGER
CONTRA
CALOR