

## RECOMENDAÇÕES DE USO

Pulverização Foliar			
Culturas	Diluição ml/100 L de água	Dose/ha	Época Aplicação
Abacaxi	100 mL/100 L	1,0 L/ha	Aplicações mensais iniciando após o pegamento das mudas.
Banana	100 mL/100 L	1,0 L/ha	4 a 6 Aplicações anuais, no período de maior vegetação.
Batata	100 mL/100 L	0,5 L/ha	Após 25 dias aplicações semanais.
Café	100 mL/100 L	0,5 L/ha	2 a 3 Aplicações anuais, no período de maior vegetação.
Cereais	100 mL/100 L	0,25 L/ha	Aplicações no estágio vegetativo (V2-V4)
Citros	50 mL/100 L	1,0 L/ha	4 a 6 Aplicações anuais, no período de maior vegetação.
Hortalças	100 mL/100 L	1,0 L/ha	Aplicações semanais iniciando após o transplante.
Maçã	100 mL/100 L	1,0 L/ha	4 a 6 Aplicações anuais, no período de maior vegetação.
Melancia	100 mL/100 L	1,0 L/ha	Aplicações quinzenais iniciando durante o crescimento vegetativo.
Melão	100 mL/100 L	1,0 L/ha	Aplicações quinzenais iniciando durante o crescimento vegetativo.
Morango	100 mL/100 L	1,0 L/ha	Aplicações quinzenais durante todo o ciclo da cultura.
Frutas de caroço	100 mL/100 L	1,0 L/ha	4 a 6 Aplicações anuais, no período de maior vegetação.
Uva	100 mL/100 L	1,0 L/ha	4 a 6 Aplicações anuais, no período de maior vegetação.

Dosagens diferentes somente com autorização do Engenheiro Agrônomo ou técnico responsável.

**Importador: AMVAC do Brasil 3P LTDA**

**MATRIZ - CNPJ: 05.830.454/0001-03** - Avenida Arthur Verri, 202 - Nova Jaboticabal | Jaboticabal/SP | CEP: 14.887-018 | I.E.: 391.129.254.117 \ **FILIAL - CNPJ: 05.830.454/0003-75** - Área Rural Nº KM 394 | Rod BR 364, KM 394, Sala 05 | Área Rural de Cuiabá | Cuiabá/MT | CEP: 78.099-899 | El: MT 001804-0 | I.E.: 13.970.666-6.

**Fabricante: AGRICENTER S.R.L**

Contiguo al redonel de Muelle | San Carlos Alajuela | C.P. 21002 | San José | Costa Rica

**LOTE, VALIDADE E FABRICAÇÃO: VIDE EMBALAGEM**

VF: 15/01/2024

**AMVAC**  
An American Vanguard Company

**FERTILIZANTE FOLIAR MINERAL SIMPLES EM SOLUÇÃO****GARANTIAS:**

Potássio (K<sub>2</sub>O) Solúvel em água: 10% p/p (163 g/L)

Densidade a 20° C: 1,63 g/mL

Maior relação soluto/solvente: 200 mL/L

Condutividade Elétrica: 133,4 mS/cm

Índice Salino: 144%

**MATÉRIAS-PRIMAS:**

Hidróxido de Potássio

Contém 80% do aditivo ácido fosforoso

**Natureza física: Fluido - Solução**

**Modo de aplicação: Via foliar e fertirrigação**

**REG. MAPA Nº: SP - 004675-2.000024**

**CONTEÚDO LÍQUIDO: 1 LITRO**

**LEIA AS INFORMAÇÕES ABAIXO COM ATENÇÃO ANTES DE INICIAR A APLICAÇÃO DO PRODUTO:**

**PERIGO**



H290 - Pode ser corrosivo para os metais;

H302 - Nocivo se ingerido;

H314 - Provoca queimadura severa à pele e dano aos olhos;

H335 - Pode provocar irritação das vias respiratórias.

**PRECAUÇÕES**

P264 - Lave cuidadosamente após o manuseio;

P270 - Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto;

P271 - Utilize apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados;

P260 - Não inale as poeiras/ fumos/ gases/ névoas/ vapores/ aerossóis;

P280 - Use luvas de proteção/ roupa de proteção/ proteção ocular/ proteção facial;

P310 - Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.

**ARMAZENAMENTO**

Manter a embalagem fechada em local fresco, seco e ao abrigo da luz.

**TRANSPORTE**

Certifique que o local onde será transportado esteja limpo, seco e livre de resíduos.

O transportador deve manusear com equipamento de segurança individual.

**LIMITAÇÕES DE USO**

Uso exclusivo como fertilizante.

Seguir as orientações da "Recomendação de uso".

Telefone para emergência: 0800 014 11 49

A Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos deste produto químico perigoso pode ser obtida em: [www.amvacdobrasil.com.br](http://www.amvacdobrasil.com.br) ou solicitada via e-mail: [regulatorio@amvac.com.br](mailto:regulatorio@amvac.com.br)