

Micromin Ptza

POTASIO ALTA DISPONIBILIDAD
Fertilizante Inorgánico

DATOS GENERALES

Potasio (K) Equivalente a 400 gr de I.A. por litro	40%
Excipiente C.B.P.	60%
	100%

RSCO/147/XII/16

Micromin Ptza es un fertilizante líquido de pH ácido de muy alta solubilidad y concentración. Recomendado para los momentos de floración, cuaje de frutos y peso específico de la fruta o grano cosechado. Mejora la calidad de los frutos, adelanta su maduración e incrementa la pigmentación de las plantas ornamentales. El potasio contenido en **Micromin Ptza** es el nutriente de mayor importancia cuantitativo y cualitativo en la producción moderna de cultivos de fruto, hortalizas, flores y forraje.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel y los ojos, lavarse con suficiente agua limpia, si el producto ha sido ingerido no provocar el vómito ni administrar medicamentos hasta que sea revisado por el médico, quien deberá ver la etiqueta. Cámbiese inmediatamente la ropa contaminada.

PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Este es un producto inocuo para humanos, fauna y medio ambiente en general. Sin embargo, se recomienda seguir las medidas de cuidado para el plaguicida con el que se mezcla. No contaminar el suelo ni depósitos y corrientes de agua. No reutilice este envase, devuélvalo al proveedor o envíelo a un centro de acopio de envases plaguicidas.

TRANSPORTE

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicinas, ropa o forraje. Manténgase en su envase original bien cerrado y etiquetado. Almacene a temperatura ambiente (40°C máximo), en un lugar ventilado, sombreado y retirado del fuego o fuentes de calor.

GARANTÍA

Se garantiza el contenido neto y la concentración expresada en la etiqueta, el fabricante y el distribuidor no se hacen responsables de los daños causados por manejo inadecuado o como resultado de condiciones climáticas adversas.

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS AL SUELO	DOSIS FOLIAR
Brócoli, Lechuga, Coliflor, Col de bruselas y Repollo	3 a 5 L/Ha.	1 a 2 L/Ha.
Chile, Jitomate, Chile bell, Berenjena, Tomate de cáscara y Papa	3 a 5 L/Ha.	1 a 2 L/Ha.
Fresa, Frambuesa, Arándano y Zarzamora	3 a 5 L/Ha.	1 a 2 L/Ha.
Plátano, Papaya, Mango, Café, Cacao, Piña y Tabaco	3 a 5 L/Ha.	1 a 2 L/Ha.
Maiz, Frijol, Soya, Trigo, Avena, Sorgo y Girasol	3 a 5 L/Ha.	1 a 2 L/Ha.
Rábano, Espárrago, Zanahoria y Remolacha	3 a 5 L/Ha.	1 a 2 L/Ha.
Pepino, Calabaza, Melón y Sandía	3 a 5 L/Ha.	1 a 2 L/Ha.
Aguacate, Manzana, Pera, Durazno, Olivo y Nogal	3 a 5 L/Ha.	1 a 2 L/Ha.
Albahaca, Menta, Tomillo, Chicharo y Orégano	2 a 3 L/Ha.	0.5 a 1 L/Ha.
Cilantro, Apio, Salvia, Romero y Estevia	2 a 3 L/Ha.	0.5 a 1 L/Ha.
Algodón y Ornamental	3 a 5 L/Ha.	1 a 2 L/Ha.
Ajo y Cebolla	3 a 5 L/Ha.	1 a 2 L/Ha.
Vid	3 a 5 L/Ha.	1 a 2 L/Ha.
Cítricos	3 a 5 L/Ha.	1 a 2 L/Ha.
Cacahuete	3 a 5 L/Ha.	1 a 2 L/Ha.

RECOMENDACIONES DE USO

Micromin Ptza se aplica en cualquier cultivo con el fin de hacer una aportación nutricional a la planta del potasio vía foliar o al suelo. Además, **Micromin Ptza** en el proceso de su formulación es transferida la habilidad de penetración vía infiltración estomática a la planta aplicada y a su vez incrementa la movilidad del elemento calcio de forma superior.

FITOTOXICIDAD

Este producto no es Fitotóxico si se aplica en las dosis y de la manera aquí recomendadas.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los fitosanitarios y nutrientes foliares. Utilice siempre el equipo de protección recomendado.

