

FICHA TECNICA

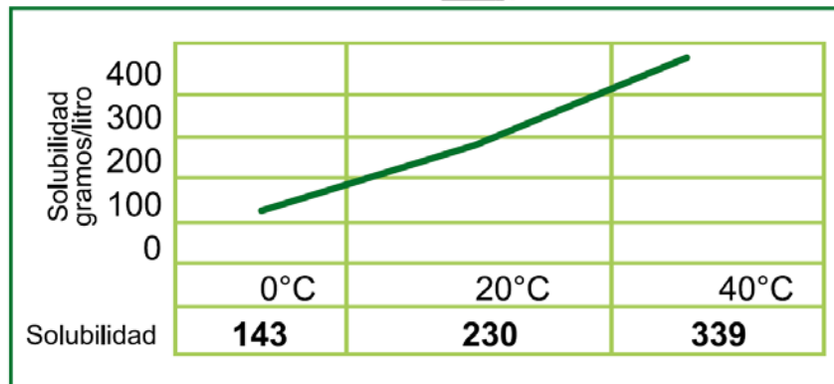
M K P

Fosfato Monopotásico
00-52-34



ANÁLISIS GARANTIZADO

Fósforo (P ₂ O ₅)	52%
Potasio (K ₂ O)	34%
Pureza	99.9%
Apariencia	Cristales
Solubilidad (g/L a 20°)	230 g/L
Humedad	<0.2%
Conductividad eléctrica dS/m (1 g/L a 20°C)	0.82
pH en solución a 1 g/L a 20°C)	4.5
Insolubles (Máx.)	0.1%



REGISTRO

RSCO: RSCO-299/X/08



INFORMACIÓN GENERAL

El fósforo y potasio son elementos esenciales para la planta. El fósforo provee de energía a los sistemas metabólicos de la planta, promueve mejor amarre de frutos, estimula la coloración, además de intervenir en los procesos enzimáticos, es un transportador por excelencia de carbohidratos desde las hojas de la fruta, lo que da como resultado frutos de mayor calibre y calidad.



MKP es el instrumento perfecto para controlar el balance de nutrientes entre N, P y K. El uso de **MKP** ofrece la oportunidad de brindar una buena fuente de nitrógeno que es necesario para la planta.



CARACTERÍSTICAS

- Bajo índice salino.
- Producto libre de cloro y sodio.
- De rápida disolución.
- Evita taponamientos de goteros.
- Promueve un mejor amarre de frutos.
- Bioplaguicida, agente fungicida, ayuda al control de enfermedades (especialmente oídio).
- **Fórmula Química:** KH_2PO_4
- **Peso Molecular:** 136
- **Origen:** China
- **Presentación:** Cristales blancos de gran solubilidad envasados en sacos de 25 kg.



MÉTODOS DE APLICACIÓN

Debido a su alta calidad el **MKP**, este producto puede ser aplicado en sistemas de hidroponía, por fertirrigación o spray foliar.



FUNDAMENTOS TÉCNICOS

Aporta dos macroelementos P y K. Fertilizante concentrado, por su aporte de nutrientes suma 86 kilos por cada 100 kilos de fertilizante, posee el índice salino más bajo lo cual representa baja conductividad eléctrica, situación muy favorable cuando la CE de la solución del suelo sobrepasa los límites permitidos para alcanzar alta productividad en un cultivo en particular.



AVISO DE GARANTÍA

Fertilizantes e Hidrosolubles de México, S.A. de C.V. garantiza que el contenido del envase se encuentra conforme a las especificaciones de la etiqueta. Dado a que el uso del producto está fuera de su control, no se da garantía expresa ni implícita sobre los resultados y/o efectos inherentes a su uso, tanto si se utiliza o no bajo las indicaciones recomendadas. El comprador acepta todos los riesgos del uso y manejo del producto.

