

Soluisquisa MKP

Nombre Químico	Fosfato mono potásico
Nombre comercial	Soluisquisa MKP
Fórmula química	KH_2PO_4

Especificaciones Técnicas	Típico
Solubilidad (g/L 20 °C)	220 - 230
Conductividad eléctrica (1 g/L a 25 °C mS/cm)	0.7
pH al 1 %	4.2 – 4.7
Fósforo	22 %
Pentóxido de fósforo (P_2O_5)	52 %
Potasio	28 %
Oxido de potasio (K_2O)	34 %

Soluisquisa MKP

Usos y recomendaciones:

Soluisquisa MKP es una fuente altamente disponible de fósforo y potasio, su fórmula es altamente soluble en agua, libre de cloruros y sodio, garantizando una nutrición limpia y eficiente. Posee un bajo índice salino, es seguro para todo tipo de cultivos.

Soluisquisa MKP es utilizado ampliamente en la nutrición de cultivos de alto valor, la cantidad de producto a usar debe basarse en los requerimientos y la etapa fenológica de cada cultivo.

Producto	Modo de uso	Dosis por etapa (kg/Ha/Semana)		
		Establecimiento	Desarrollo	Producción
MKP	Fertiriego	5 - 10	10 - 20	10 - 20

Nota: La dosis en la tabla es meramente informativa, para una dosis exacta contacte a su asesor técnico Fertisquisa de confianza.

Consideraciones de compatibilidad:

Soluisquisa MKP es compatible con la mayoría de los fertilizantes, a excepción de los que contengan calcio y zinc, evite mezclar en el mismo tanque para no generar precipitados indeseables y taponamiento del sistema de riego.

Consideraciones de almacenaje:

- Almacéñese bajo techo con buenas condiciones de ventilación.
- Evite períodos prolongados de almacenamiento para evitar compactación del producto.
- Use tarimas para resguardar el producto de la humedad.
- Elabore estibas estables para evitar riesgo de los operarios.