

Descripción:

NUTRIFERT® KCL SOLUBLE es una fuente de potasio altamente soluble en agua, apropiado para aplicar en sistemas de riego o vía foliar.

Otros Nombres:

Cloruro de potasio, muriato de potasio, MOP, KCl.

Nutrientes principales:

60 – 62%	Potasio (K ₂ O)
45 – 47%	Cloruro (Cl)

Características físicas y químicas:

Formula químico	KCL
Peso molecular	74.55.
Nombre químico	Cloruro de potasio.
Color y forma	Cristales o polvo blanco
Densidad (kg/L)	1.18 – 1.50
Humedad crítica relativa a 30°C (%)	84 %
Solubilidad en agua a 20°C (g/100ml)	33.20
pH en solución al 10%	8.56
Conductividad eléctrica 1:100	7.45dS/m

Compatibilidad

Compatible con la mayoría de fertilizantes.

Manejo y almacenamiento

Almacenar en áreas frescas, lejos del calor y fuentes de ignición



KCI SOLUBLE



NUTRICIÓN DE CULTIVOS

FERTILIZANTE SOLUBLE

Comportamiento en el suelo

El cloruro de potasio tiene una reacción neutra en el suelo. No altera el pH del mismo

Modo de uso

Es un fertilizante adecuado para aplicación foliar, en los sistemas de riego o hidroponía. No apto para consumo animal.

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de PRECISAGRO.

Versión 01