

# NOVA FERTI-K®

Una solución para fertirrigación rica en Potasio para cultivos tolerantes a cloruros



Potasio (K <sub>2</sub> O)	61%
pH (solución al 1%)	7
Solubilidad en agua a 20°C	330 g/l
Insolubles	<0.1%
Humedad	<0.1%

## Propiedades

- ❖ Cloruro de potasio blanco ultra soluble de alta calidad, ideal para la fertirrigación.
- ❖ 100% nutrientes asimilables, promoviendo la disponibilidad total del potasio a la planta.
- ❖ Es la fuente más eficiente de K: alta solubilidad, elevado contenido de K en la solución y tasa de disolución rápida.
- ❖ Derivado de los minerales del Mar Muerto, conservando sus propiedades naturales.
- ❖ Cantidades insignificantes de metales pesados y residuos peligrosos.



## Aplicaciones

- ❖ Ideal para cultivos fertirrigados en campo abierto e invernaderos.
- ❖ Fuente altamente eficiente de K soluble para la preparación de NPK's y de fertilizantes líquidos.
- ❖ Apto para su aplicación foliar en cultivos con baja sensibilidad al cloruro como tomate, piña, cebolla, etc.

