



Nova[®] Potassium

5-0-49+21SO₃



óxido

Nitrógeno Total (N)	5,0%
Nitrógeno nítrico (N-NO ₃)	5,0%
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅)	0%
Óxido de potasio (K ₂ O)	49%
Soluble en agua (K ₂ O)	49,0%
Trióxido de azufre (SO ₃)	21,0%
Soluble en agua (SO ₃)	21,0%

Nova Potassium es una fertilizante soluble que completa la gama de formulaciones de potasio utilizadas tradicionalmente en fertirrigación.

Ventajas

- Relación N:K más equilibrada para fertilización potásica en fertirrigación.
- Especialmente apto para la preparación de soluciones madre con aguas de altos contenidos en calcio.
- Fertilizante potásico con bajo índice salino que disminuye efectos indeseados en el cultivo por concentración de sales.
- Solubilidad alta, incluso en condiciones de aguas duras.

Características

CE a 1 g/l

1.49 mS/cm

Solubilidad máxima

18 kg/100 l



Este website utiliza cookies

Utilizamos cookies para personalizar conteúdo e anúncios, fornecer funcionalidades de redes sociais e analisar o nosso tráfego. Também partilhamos informações acerca da sua utilização do site com os nossos parceiros de redes sociais, de publicidade e de análise, que as podem combinar com outras informações que lhes forneceu ou recolhidas por estes a partir da sua utilização dos respetivos serviços.

OK

Mostrar detalhes

Instrucciones de uso

Especialmente indicado para cultivos en fertirrigación. Concentración recomendada para la preparación de soluciones madre para fertirrigación: 10-12 kg de Nova Potassium por cada 100 l de agua.

Atención

Dado que las circunstancias pueden ser diferentes y que la aplicación de nuestros productos está fuera de nuestro control, ICL Specialty Fertilizers no se puede hacer responsable de cualquier resultado negativo. Con esta publicación, todas las recomendaciones previas ofrecidas expiran. Haga un primer ensayo o prueba a pequeña escala antes de cualquier aplicación nueva, cambio de dosis, u otros cambios en sus prácticas culturales.

Para más información o recomendación diríjase a su distribuidor ICL Specialty Fertilizers más cercano o al delegado de ICL Specialty Fertilizers para su zona.



Este website utiliza cookies

Utilizamos cookies para personalizar conteúdo e anúncios, fornecer funcionalidades de redes sociais e analisar o nosso tráfego. Também compartilhamos informações acerca da sua utilização do site com os nossos parceiros de redes sociais, de publicidade e de análise, que as podem combinar com outras informações que lhes forneceu ou recolhidas por estes a partir da sua utilização dos respetivos serviços.

OK

[Mostrar detalhes](#)