

# FICHA TÉCNICA



## **NovaTec<sup>®</sup>** **Solub 45**

<b>Nombre comercial</b>	NOVATEC <sup>®</sup> Solub 45
<b>Nombre químico</b>	Fertilizante soluble en base a sulfato de amonio con DMPP (molécula inhibidora de la nitrificación)
<b>Nombre común</b>	NOVATEC <sup>®</sup> Solub 45
<b>Grado</b>	Agrícola
<b>Producido por</b>	COMPO EXPERT GmbH. & Co. KG.
<b>Comercializado por</b>	Eurofert Colombiana S.A.S

### FERTILIZANTE NPK PARA APLICACIÓN AL SUELO

#### POLVO SOLUBLE

#### USO AGRÍCOLA

REGISTRO DE VENTA ICA No. 10428

A NOMBRE DE EUROFERT COLOMBIANA S.A.S

### PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS

Nitrógeno total (N) .....	45 %
Nitrógeno ureico .....	45 %
pH a 100 g/L (20°C) .....	3,5 aprox.

Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos y tejido foliar.

### DESCRIPCIÓN

- **NOVATEC<sup>®</sup> Solub 45** es un fertilizante soluble granulado de alta pureza con un alto contenido de Nitrógeno, ideal para etapas altamente demandantes de este elemento (desarrollo y crecimiento vegetativo).

Eurofert Colombiana S.A.S.

Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78  
Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12 34

## FICHA TÉCNICA



- **NOVATEC® Solub 45** es altamente soluble y puede usarse en los programas de fertirriego en la mayoría de los cultivos.

### PROPIEDADES Y VENTAJAS

**NOVATEC® Solub 45** otorga alto aporte de nitrógeno estabilizado con la molécula DMPP (Moderno concepto en nutrición vegetal que consiste en una molécula inhibidora de la nitrificación, que mantiene el nitrógeno mucho más disponible en el suelo, minimizando sus pérdidas).

**NOVATEC® Solub 45** realiza un aporte continuo de nitrógeno al cultivo.

**NOVATEC® Solub 45** es altamente soluble.

**NOVATEC® Solub 45** contribuye también a la seguridad de su equipo de riego, pues es de total y rápida solubilidad, está exento de carbonatos y tiene un elevado poder acidificante, lo que evita la formación de precipitados y las obstrucciones en los emisores de riego.

### USOS

**NOVATEC® Solub 45** es recomendado para programas de fertirriego en frutales, viñedos, cereales, hortalizas y todo tipo de plantación agrícola en general.

### RECOMENDACIONES DE USO

**NOVATEC® Solub 45** es un fertilizante altamente soluble diseñado para ser aplicado con sistemas de riego tecnificado (goteo, microjet, microaspersión, etc.) en los cultivos que utilizan fertirrigación, también está indicado para la aplicación en gránulos procurando su incorporación en el sustrato. Para su utilización es recomendable la asesoría de un ingeniero agrónomo o asesor especializado.

**Eurofert Colombiana S.A.S.**  
**Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78**  
**Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12 34**

# FICHA TÉCNICA



Las dosis dependerán de cada cultivo, tipo y aportes del suelo, objetivo de plantación, etc. Se recomienda a lo largo de las etapas del cultivo donde la planta se encuentre fotosintéticamente activa y el requerimiento de Nitrógeno sea constante, ya que este es necesario como componente de las vitaminas y de compuestos energéticos de las plantas, igualmente es parte esencial de los aminoácidos y por tanto es determinante para el incremento en el contenido de proteínas en las plantas. Para mayor información de correcta aplicación, favor contactarse con personal técnico de la empresa.

## **DOSIS**

0,25 – 0,5 g/L

## **INDICACIONES DE SEGURIDAD**

Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

## **ALMACENAMIENTO**

Proteja el fertilizante almacenado de las heladas, la luz y la humedad. Almacene los productos a granel dentro de un edificio y no en áreas exteriores. Mantenga las puertas cerradas y cubra los materiales apilados. Como el producto tiene tendencia a atraer la humedad, protéjalo de la lluvia y del agua estancada. Tome nota de las etiquetas de materiales peligrosos en el producto cuando sea apropiado. Sólo almacenar en el embalaje original.

Los productos deben ser utilizados tan rápido como sea posible una vez abierto. Evite las heladas y las temperaturas excesivamente altas. Evite las grandes fluctuaciones de temperatura durante el almacenamiento. Cuando se almacena correctamente, el fertilizante puede almacenarse en su embalaje original sellado hasta tres años después de su entrega.

**Eurofert Colombiana S.A.S.**  
**Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78**  
**Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12 34**

# FICHA TÉCNICA



## TRANSPORTE

Entregue los productos a granel en bolsas grandes o en pallets con bolsas y bidones. Proteja los productos sueltos de la humedad durante el transporte. Proteger la mercancía de la luz solar directa excesiva y de las grandes fluctuaciones de temperatura durante el transporte. Transportar el fertilizante sólo a temperaturas moderadas. Utilizar un camión con aire acondicionado si es necesario. Tome nota de cualquier etiqueta de material peligroso en el producto. Sólo transportar a temperaturas entre 5 °C y 40 °C. Sólo transportar en el embalaje original.

## ENVASES

25 Kg

## TITULAR DE REGISTRO

EUROFERT COLOMBIANA S.A.S

## IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Eurofert Colombiana S.A.S.  
Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78  
Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12 34

**Eurofert Colombiana S.A.S.**  
**Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78**  
**Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12 34**