

NovaTec Solub 21



Fertilizantes solubles en agua y estabilizados solubles en agua

Fertilizante de nitrógeno soluble en agua con azufre. 21 % de amonio.

- Combinación altamente eficiente de macroelementos
- Rápido y completamente soluble en agua
- Compatible con los pesticidas comunes
- Con el inhibidor de nitrificación DMPP

Descripción

NovaTec® Solub 21 es un fertilizante con alto contenido de nitrógeno N (S) con inhibidor de la nitrificación DMPP (tecnología NET) que asegura una mayor eficiencia en el uso del nitrógeno, así como ventajas agronómicas: mayor productividad, solubilización de microelementos y ramificación lateral de las raíces. Sal nutritiva totalmente soluble en agua para el suministro de nitrógeno y azufre en todos los sistemas de fertilizantes líquidos, especialmente en la producción al aire libre.

DESCARGA AQUÍ LA FICHA TÉCNICA



Declaración

FERTILIZANTE EC

Sulfato de amonio con inhibidor de la nitrificación 3,4-dimetil-1H-pirazol fosfato (DMPP).

Para uso en horticultura.

Pobre en cloruro.

| Contenido | Nutrientes | |
|-----------|------------|--|
| 21,0 % | N | nitrógeno total 21,0 % de nitrógeno amoniacal |
| 24,0 % | S | azufre soluble en agua |

El producto también contiene 0,8 % de inhibidor de la nitrificación (3,4-DMPP) relacionado con el amonio total y el nitrógeno ureico.



Envases disponibles

saco de 25 kg

Recomendaciones para el transporte y el almacenamiento

Transporte

- Entregue los productos a granel en bolsas grandes o en paletas con bolsas y bidones.
- Proteja los artículos 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.
- Sólo transporte el fertilizante a temperaturas moderadas. Utilice un camión con aire acondicionado si es necesario.
- Tome nota de cualquier etiqueta de material peligroso en el producto.

Almacenamiento general

- Proteger 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.
- No apilar más de dos paletas una encima de la otra. Almacene sólo en el embalaje original. Los productos deben consumirse lo más rápido posible una vez abiertos.

NovaTec® Solub 21



Temperatura de almacenamiento

- Evite las heladas y las temperaturas excesivamente altas.
- Evite las grandes fluctuaciones de temperatura durante el almacenamiento.

Periodo de almacenamiento

- Cuando se almacena correctamente, el fertilizante (excluido el fertilizante líquido) puede almacenarse en su embalaje original sellado hasta tres años después de su entrega.
- Los productos deben consumirse lo más rápidamente posible una vez abiertos.