



FICHA TÉCNICA

Documento de acompañamiento

INNOVA[®] SOLUB NOP

ABONO INORGÁNICO SÓLIDO COMPUESTO A BASE DE MACRONUTRIENTES CFP 1(C)(I)(a)(ii)
ABONO HIDROSOLUBLE NK 13-46-0

CONTENIDO DECLARADO:

13.0 % Nitrógeno (N) total

13.0 % Nitrógeno (N) Nítrico

46.0 % Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua

GRANULOMETRÍA: Polvo. El 90% del producto pasa a través de un tamiz de 1 mm

INSTRUCCIONES DE USO:

Este producto es apto para ser utilizado durante todo el ciclo del cultivo, pero especialmente durante el desarrollo del fruto y maduración.

- **Aplicación foliar:** Disolver en la cuba de aplicación a razón de 1-3 % de abono y agitar durante 15-20 minutos. Si se aplica con fitosanitarios u otros fertilizantes hidrosolubles se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de preparar la solución a pulverizar.
- **Fertirrigación:** cultivos leñosos: 100 - 650 kg/ha por ciclo de cultivo, hortalizas: 300 – 1200 kg/ha por ciclo de cultivo.

Dicha dosificación dependerá del tipo de cultivo, suelo y producción esperada, por lo que se recomienda realizar análisis de suelo y foliar para calcular la cantidad y frecuencia de aplicación más específica, según necesidades. Póngase en contacto con la empresa Innova Nutrición Vegetal SL., o con el distribuidor de la empresa, o con su asesor técnico, para obtener recomendaciones más específicas. www.dfinnova.com

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Almacenar el producto en un lugar seco y bien ventilado alejado de la luz solar directa a una temperatura entre 5 y 25°C. Proteger de la humedad. Los sacos parcialmente usados o dañados deben cerrarse bien. Evitar apilar durante largos periodos. Mantener alejado de las fuentes de ignición. Mantener alejado de comidas y bebidas, incluidos los productos de alimentación animal. Por favor, consulte también la información proporcionada en la ficha de datos de seguridad (FDS).

INNOVA NUTRICIÓN VEGETAL, S.L.

Tel: +34 918 422 355 | info@dfinnova.com | www.dfinnova.com



INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE:

Producto etiquetado y clasificado como peligroso según el Reglamento (CE) N° 1272/2008.



Atención

H272 Puede agravar un incendio; comburente.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P220 Mantener alejado de la ropa y otros materiales combustibles.

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P370+P378 En caso de incendio: utilizar cualquier medio apropiado para extinguir el fuego adyacente. Rocíe agua para fuegos pequeños. Inunde con agua en caso de fuego mayor para la extinción.

P501 Eliminar el contenido del recipiente en un punto de recogida de residuos peligrosos o especiales, de acuerdo con la normativa local, regional, nacional y/o internacional.

A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso de este producto fertilizante. Ver Ficha de datos de seguridad del producto para más información.

LISTA DE INGREDIENTES:

Nitrato potásico (N° CAS 7757-79-1)

CMC 1: sustancias y mezclas de materiales vírgenes

INFORMACIÓN ADICIONAL:

USO PROFESIONAL.

Este producto está sujeto al Reglamento (UE) 2019/1148 de precursores de explosivos, y todas las transacciones sospechosas, desapariciones y robos deben notificarse a las autoridades competentes.

INNOVA NUTRICIÓN VEGETAL, S.L.

Tel: +34 918 422 355 | info@dfinnova.com | www.dfinnova.com