

FICHA TÉCNICA

1. Producto:

Nombre: STERIC® K SOLID

2. Número de registro:

Abono CE- no procede

3. Contenidos declarados:

ABONO INORGÁNICO SÓLIDO COMPUESTO A BASE DE MACRONUTRIENTES - CFP1 (C)(I)(a)(ii) ABONO MINERAL NK 6-49	
Nitrógeno (N) total	6 % p/p
Nitrógeno (N) nítrico	6 % p/p
Óxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	49 % p/p

4. Formulación:

Granulado

5. Lista de ingredientes:

Nitrato potásico (nº CAS 7757-79-1) (CMC1: Sustancias y mezclas de materiales vírgenes), Sulfato potásico (nº CAS 7778-80-5) (CMC1), Cloruro potásico (nº CAS 7447-40-7) (CMC 1)

6. Granulometría:

Granulado. El 90% de producto pasa por un tamiz de 500 lum.

7. Características:

STERIC®K SOLID es un fertilizante soluble en agua que contiene dos macronutrientes, N y K, y está pensado para aportar Potasio altamente asimilable por las plantas o corregir deficiencias del mismo.

STERIC®K SOLID está diseñado para aplicar disuelto en agua a través de los sistemas de riego. Es un producto de bajo índice salino y puede usarse en riegos localizados (gota a gota, microaspersión al suelo, etc.)

STERIC®K SOLID puede ser aplicado a la mayor parte de plantas como frutales, vid, cítricos, hortalizas, patata, céspedes, ornamentales, etc.

STERIC®K SOLID estimula rápidamente el crecimiento durante los periodos críticos o de gran crecimiento y puede ayudar a prevenir daños climatológicos.

8. Dosis y modo de empleo:

No aplicar el producto en seco a los cultivos o al suelo.

Las dosis a aplicar dependerán del nivel de deficiencia:

- Deficiencia baja en Potasio: 2 – 5 Kg/ha
- Deficiencia moderada en Potasio: 5 – 11 Kg/ha
- Deficiencia severa en Potasio: 11 – 22 Kg/ha

En todos los casos aplicar al producto siempre disuelto en agua, y aplicado a través de sistemas de riego como pívot, aspersión, goteo, etc. que aseguren un reparto uniforme del producto.

9. Presentación:

Envases de 10 Kg y 20 Kg

10. Clasificación toxicológica:



PELIGRO

H318 Provoca lesiones oculares graves.
P102 Mantener fuera del alcance de los niños.
P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.
P280 Llevar ropa de protección, equipo de protección para los ojos y la cara.
P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
P310 Llamar inmediatamente a un médico.
Contiene: Potassium hydrogen sulfate (as impurity of Potassium sulfate).

11. Condiciones de almacenamiento:

Consérvese en el recipiente de origen, en lugar fresco y bien ventilado. Mantenga el envase cerrado cuando no lo esté usando. Evitar el calor y la luz solar directa. Temperatura de almacenamiento: 5 – 35 °C.

12. Compatibilidad:

STERIC® K SOLID es compatible con fertilizantes ácidos y otros nutrientes.

No mezclar con tiosulfatos.

**UTILÍCESE SOLAMENTE EN CASO DE RECONOCIDA NECESIDAD.
NO DEBE SOBREPASARSE LA DOSIS DE APLICACIÓN.**

Antes de utilizar el producto lea detenidamente las instrucciones contenidas en la etiqueta del envase (cultivos, dosis, precauciones, etc.). La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondiente.