

FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO

STERIC®K SOLID

NÚMERO DE REGISTRO

No procede – Abono CE

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Nitrógeno (N) total..... 6,0% p/p
Nitrógeno (N) nítrico..... 6,0% p/p
Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua..... 49,0% p/p

FORMULACIÓN

Cristales solubles en agua.

CARACTERÍSTICAS

Fertilizante NK 6-49.

STERIC®K SOLID es un fertilizante soluble en agua que contiene dos macroelementos, 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.

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA



PELIGRO

H318 Provoca lesiones oculares graves.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P280 Llevar guantes de protección.

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 sulfate.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica.

Teléfono 91 562 04 20

FICHA TÉCNICA

PRESENTACIÓN

Envase 10kg y 20kg.

APLICACIONES RECOMENDADAS Y DOSIS

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.

COMPATIBILIDAD

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

No mezclar con tiosulfatos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Conservar el producto en su envase original cerrado en un lugar seco y al abrigo de temperaturas extremas.

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