

15,50 cm

Sinofenuron® 50 EC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE – EC

Composición Química:

Lufenuron.....50 g/L
Aditivos.....c.s.p 1L

Registro PQUA N° 902 - SENASA
Titular del Registro: ANTALIEN SAC



Importado y distribuido por:
ANTALIEN SAC

Calle Arica Nro. 125 Oficina. 401 – Miraflores - Lima
Teléfono: (01) 445-7352

N° Lote:
F. de Form:
F. de Venc:
Contenido neto: 5 L

Formulado por:
NANJING ESSENCE FINE CHEMICAL Co., Ltd.
Piso 5, N° 18 Suove Road Nanjing 210017, P.R.China
Teléfono: 86 25 86455862 / 86455863

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación.
No re-ensasar o depositar el contenido en otros envases.
Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Benzotilurea
En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, y si el contacto fuese por la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
En caso de ingestión accidental del producto, provoque vómitos hasta que arroje la mayor cantidad posible del veneno que tiene en el estómago.
En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos.

CICOTOX: 328-7398 / Antalien SAC 445-7352

No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, finalmente destruyalo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
Realizar obligatoriamente el triple lavado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
Peligroso para organismos acuáticos.
No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
El producto no debe aplicarse en zonas con napa freática altas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SINOFENURON 50 EC es un insecticida inhibidor de la síntesis de quitina, que actúa mayormente por ingestión, las larvas son incapacitadas de muda, y también dejan de alimentarse.
SINOFENURON 50 EC será usado para el control de Copitarsia corruda en el cultivo de espárrago.

SINOFENURON 50 EC se usa en pulverización con los equipos de uso común en buen estado.
Forma de preparar la suspensión
Verter la dosis a usar en un envase de agua, de tal modo que se forme una suspensión uniforme, luego agregar ésta al volumen de agua.

CUADRO DE USOS "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Espárrago	Comedor de hoja	Copitarsia corruda	0,2	7	0,02

PC: Período de carencia / LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

El número máximo de aplicaciones debe ser de 2 aplicaciones/campaña. El momento de aplicación es cuando se empiece a registrar la presencia de la plaga (brotación) y/o cuando se empiece a observar los primeros síntomas de raspado de tallos.

PERIODO DE REINGRESO: Se puede ingresar al área tratada después de 12 horas.

COMPATIBILIDAD: SINOFENURON 50 EC es compatible con la mayoría de los plaguicidas, sin embargo es recomendable siempre antes de hacer una mezcla comprobar la compatibilidad física.

FITOTOXICIDAD: No presenta fitotoxicidad en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines recomendados si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas.



15,00 cm

