

28,00 cm

LEA LA 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 manipuleo y aplicación.
 - No re-ensasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Benzoyl ureas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele 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 no inducir al vomito. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de inhalación, trasladar al paciente a un lugar fresco. Brindar respiración artificial si fuese necesario.
- No tiene antídoto específico. El tratamiento médico es sintomático.
- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos.

CICOTOX: 0-800-1-3040 / CISPROQUIM: 0-800-5-0847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, finalmente destrúyalo 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.

Sinofenuron® 50 EC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE – EC

Composición Química:

Lufenuron.....50 g/L
Aditivos.....csp 1L

Registro PQUA N° 902 - SENASA

Titular del Registro: ANTALIEN SAC

Formulado por:

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

Importado y distribuido por:

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



N° Lote:
F. de Form:
Contenido neto: 1 L
F. de Venc:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

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 mudar, y también dejan de alimentarse.

SINOFENURON® 50 EC se usa en pulverización con los equipos de uso común en buen estado de conservación.

Para la preparación verter la dosis a usar de **SINOFENURON® 50 EC** en un envase de agua, de tal modo que se forme una suspensión uniforme, luego agregar ésta al volumen de agua.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/ha	L/200 L		
Espárrago	Comedor de hoja	<i>Copitarsia corruda</i>	0,2	-	7	0,02
Páprika	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	0,4	-	7	1
	Gusano del fruto	<i>Symmetrischema capsicum</i>	-	0,2	7	1

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

FRECUENCIA Y ÉPOCA 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 24 horas.

COMPATIBILIDAD: **SINOFENURON® 50 EC** es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional.

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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



14,60 cm