

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.

**INSTRUCCIONES DE 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.

SAMU: 106 / AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.: 961925844,

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE 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 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

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO EMULSIONABLE – EC

**Composición:**

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

Registro PQUA N° 902 - SENASA

Titular del registro: AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.

**Importado y distribuido por:**

AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.  
 Dirección: Jr. Pachacutec n° 339 (Alt. De Jr. Saenz Peña)  
 Amazonas, Utcubamba, Bagua Grande  
 Teléfono: 961925844  
 Email: agrounitek@gmail.com



**Formulado por:**

Nanjing Essence Fine-Chemical Co. Ltd.  
 9th Floor No. 58 Nanhu Road 210017 Nanjing  
 P.R. China

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”**

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
	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	-	0,2 - 0,25		
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	-	0,200		
Páprika	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	0,4	-	7	1
	Gusano del fruto	<i>Symmetrischema capsicum</i>	-	0,2		

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 en el cultivo de paprika (1 campaña/año) y 1 aplicación/campaña en espárrago (2 campañas/año). El momento de aplicación es cuando se empieza a registrar la presencia de la plaga (brotación) y/o cuando se empieza 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

ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA