

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto puede ser dañino, no ingerir, ni inhalar.
- Evitar el contacto con la piel, este producto es irritante dermal.
- Evitar el contacto con los ojos, este producto es irritante ocular.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar bajo techo, fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

**PRIMEROS AUXILIOS**

**Grupo químico: Organofosforad**

- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En ingestión, enjuague la boca con agua si la víctima está consciente. No provocar el vómito.
- En contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos. Busque atención médica inmediatamente.
- En contacto con la piel, quitar la ropa y lavar la piel con abundante agua y jabón. Busque atención médica inmediatamente.
- Inhalación: retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Atropina, oximas, sulfato de magnesio y para el manejo de complicaciones benzodicepinas. Consulte con el médico la dosis e intervalos de tiempo de administración.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
SAMU: 106  
SHARDA PERÚ: 222 – 2695

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo 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 del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para abejas u artrópodos benéficos
- No aplicar en época de floración.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de abejas.
- 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 la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# SIKER

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

**Composición:**

Profenofos .....720 g/L  
Aditivos .....csp 1 L

**Reg. PQUA N° - SENASA**

Titular del Registro:  
**SHARDA PERU SAC**  
Calle las Castañitas 138  
Urb. El Palomar, San Isidro  
Teléfono: 222 – 2695

Importado y distribuidor por:



Calle Sucre 270 Ate. Lima, Perú  
Telf.: (01) 748-2717  
R.U.C. 20101637221  
RU N° 141097

Formulado por:  
**SHARDA CROP CHEM LIMITED**  
Prime Business Park, Dashrathal  
Joshi Road, Vile Parle (W),  
Mumbai – 400 056 – INDIA  
Telf: (91) 22 6678 2800

**Contenido Neto: 1 L**

Lote N°:  
Fecha de Form.:  
Fecha de Venc.:



**INFLAMABLE**



**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**SIKER** es un insecticida que actúa por contacto e ingestión inhibiendo la actividad enzimática de la colinesterasa, bloqueo que provoca la permanencia del sistema nervioso en estado de excitación constante, lo que lleva a la muerte a los insectos y ácaros. Posee efecto ovicida sobre posturas de lepidópteros por contacto directo de la aspersión.

**SIKER** posee un rápido y extraordinario poder de penetración en el tejido de la planta, con actividad translaminar en profundidad, que permite controlar plagas minadoras difíciles de alcanzar.

Para la preparación de la mezcla del producto **SIKER**, llene el cilindro de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Completar luego hasta el volumen deseado. **SIKER** se aplica empleando equipos de aspersión manual, a motor o montados sobre el tractor.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Cebolla	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.25 – 0.3	13	0.02

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

P.C.: Período de carencia (días)

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda aplicar el producto tan pronto se detecte la plaga en campo. Realizar 1 aplicación del producto por campaña, considerando 2 campañas de cebolla al año.

**PERIODO DE REINGRESO**

No entre a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

**SIKER** es compatible con la mayoría de los plaguicidas comúnmente usados. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico usado a la dosis y en el cultivo recomendado.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de registro garantiza que las características físico – químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones aquí dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

