

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

NOVACROM 720 EC 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.
NOVACROM 720 EC 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 **NOVACROM 720 EC**, llene el cilindro de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Completar luego hasta el volumen deseado. **NOVACROM 720 EC** 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
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	0.15 - 0.2	120	0.01

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

NOVACROM 720 EC 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.



NOVACROM 720 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

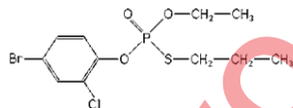
CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Profenofos720 g/L
Aditivoscsp 1 L

Reg. PQUA N° 2869 - SENASA

Profenofos
Grupo químico: Organofosforado
Nombre común: Profenofos
Nombre químico (UIPAC): (RS)-(O-4-bromo-2-chlorophenyl O-ethyl S-propyl phosphorothioate)
Peso molecular: 373.63 g/mol
Fórmula empírica: C₁₁H₁₅BrClO₃PS
Fórmula estructural:



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

Formulado por:
SHARDA CROP CHEM LIMITED
Prime Business Park, Dashrathlal
Joshi Road, Vile Parle (W),
Mumbai - 400 056 - INDIA
Telf: (91) 22 6678 2800
Fax: (91) 22 6678 2828

Importado y distribuido por:
SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY SAC
Av. Javier Prado Este N° 6210 - Oficina N° 306
La Molina. Lima - Perú. Telf.: (01) 644-9297

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO

Estado físico: Líquido
Color: Amarillo
Olor: Picante similar al ajo
pH: 3.6
Densidad: 1.208 g/ml
Envases: botellas COEX



INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

**"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Organofosforado
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrelle 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, quite 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

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN 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.

