

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Es ligeramente tóxico por ingestión e inhalación.
- Utilizar lentes de protección. Evitar el contacto con la piel y ojos.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas, ni forrajes.
- Después de usar el producto, cambíese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- No utilizar el envase para almacenar ni alimentos ni bebidas.
- No re-ensasar o depositar el contenido en otros envases.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Spynosin.

- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: No existe antídoto específico. El tratamiento será sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX: 0-800-1-3040 o 328 7398
ESSALUD: 0801-10200 o 411 8000 (opción 4)
CISPROQUIM: 0800-50847

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 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 las abejas u otros artrópodos benéficos, no aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, 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.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.



INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición Química:

Spinosad 120 g/L
Aditivos c.s.p. 1L

Registro PQUA N° 510 - SENASA

Titular de Registro: SILVESTRE PERÚ S.A.C.
Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.
Tel.: (01) 617-3300
Correo electrónico: sec@silvestre.com.pe

Formulado por: PARIJAT INDUSTRIES (INDIA) PVT. LTD.
M-77, M Block Market, GK-II, New Delhi.
110048, INDIA. Teléfono: +91-11-45766000

Importado y Distribuido por: SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Contenido Neto: 1 L

F. de Form:
N° Lote:
F. de Venc:



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

CONDICIONES DE USO Y MANEJO

SPLINTER® 120 SC es un bioinsecticida de amplio espectro de acción. Tiene como ingrediente activo al spinosad, la cual actúa sobre los receptores post-sinápticos de la acetilcolina nicotínica y los receptores GABA.

SPLINTER® 120 SC se emplea diluido en agua; preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis recomendada, en un tercio del volumen de agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación. Puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, parihuelas, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y correctamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/200 L	L/ha		
ALCACHOFA	"Heliothis"	<i>Heliothis virescens</i>	75	-	2	0.2
PIMIENTO	"Gusano perforador de frutos"	<i>Heliothis virescens</i>	100	0.2	1	0.4
	"Gusano ejercito"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	80	-	1	0.3

PC: Período de Carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Se deberá evaluar la incidencia de la plaga y las condiciones óptimas de su desarrollo para proceder a la aplicación de **SPLINTER® 120 SC**. También dependerá de la etapa de desarrollo del cultivo y la época de siembra.

Se recomienda realizar un máximo de 1 aplicación por campaña y año para el control de *Heliothis virescens*.

PERIODO DE REINGRESO

Se puede reingresar al campo con equipo de protección durante las primeras 24 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

SPLINTER® 120 SC es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

SPLINTER® 120 SC no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en 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 con las condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

