

22,3 ± 0,3

0,7 ± 0,2

0,3 ± 0,2

"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 es de cuidado, no ingerir.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación; y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar el producto en lugares frescos y bien ventilados.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo Químico: Fermentación de la bacteria *Saccharopolyspora spinosa*.**
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito en la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por aproximadamente 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel: quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la persona en un sitio con aire fresco y monitorear que no exista dificultad respiratoria. Si existe, practicar respiración artificial.
- Antídoto: no existe antídoto específico.

**TELÉFONO DE EMERGENCIA**  
SAMU: 106  
INHAS S.A.C.: 959168770

**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 utilícelo 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 otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos, envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerdos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestres. Mantenga a los animales fuera de las zonas tratadas después de la aplicación.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

# SPYBLEND

## 120 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**Composición:**

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

Reg. PQUA N° 2846 - SENASA

**Titular de Registro:**

**INHAS S.A.C.**  
Calle Los Talladores 75 Urb. Industrial del Artesano  
Ate, Lima Perú.  
Tel: 959 58770

**Formulado por:**

**JIXI AGROSINO BIOTECH CO. LTD.**  
No. 7 Huanyang East Road, Jixi County.  
Anhui Province, China.

**Importado y distribuido por:**

**INHAS S.A.C.**

**Contenido Neto: 500 ml**

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

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**SPYBLEND 120 SC** es un insecticida de contacto e ingestión que actúa sobre los insectos principalmente lepidópteros. Por su modo de acción actúa excitando el sistema nervioso de los insectos, provocando su desequilibrio y muerte.

**SPYBLEND 120 SC** se emplea diluido en agua. Se recomienda preparar una pre-mezcla, distribuyendo la cantidad necesaria del producto en un balde, luego vaciar al recipiente de nebulizado definitivo y completar la cantidad de agua según las recomendaciones.

**SPYBLEND 120 SC** puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochila a palanca, a motor, tecnomas, parhuelas).

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L / ha	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
MAIZ	"Cogollero"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	1	14	0.1

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Periodo de Carencia.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda realizar como máximo dos aplicaciones por campaña y dos campañas por año con un intervalo de 100 días entre aplicaciones.

Está aplicación también dependerá de la etapa de desarrollo del cultivo, época del año y aparición de la plaga.

**PERIODO DE REINGRESO**

Puede reingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD**

Compatible con otros plaguicidas de uso común pero no con materiales alcalinos.

**FITOTOXICIDAD**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

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



**LIGERAMENTE PELIGROSO**  
**CUIDADO**



12,0 ± 0,3

1,8