

48,0 ± 0,3

1,0 ± 0,3

1,0 ± 0,3

## 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

- 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.

### 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  
CICOTOX 0800-13040  
ESSALUD EN LÍNEA 0801-10200 ó 117  
CIPROQUIM: 0800-5-0847  
INHAS S.A.C.: 959168770



### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de utilizar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y dépositelo 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 DEL MEDIO 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 y 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 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.

# INSPECTOR

## 120 SC

### PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

#### INSECTICIDA AGRÍCOLA

#### Suspensión Concentrada (SC)

### Composición:

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

Registro PQUA N° 1063 - SENASA

**Titular de Registro:** INHAS S.A.C.  
Calle Manuel Amat y Juniet N° 502, Interior N° 101,  
Surco, Lima - Perú.  
Telf: 959168770



**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: **200 L**  
N° Lote  
F. de Form.  
F. de Venc.

**NO CORROSIVO**      **NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

## LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**INSPECTOR® 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.

**INSPECTOR® 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 mezclado definitivo y completar la cantidad de agua según las recomendaciones.

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

### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

#### Cuadro de usos:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha		
MAIZ	“Cogollero”	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.1	14	1.0

LMR: Límite Máximo Residuos

PC: Período de Carenia

### 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

No es fitotóxico para los cultivos recomendados.

### RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.



Medidas en cm

Envase: PEAD

14,5 ± 0,3

2,2