

# FICHA TÉCNICA

## DOXSYM 150 SC

(Indoxacarb)

**N° de Registro:** PQUA N° 848-SENASA

**CLASIFICACIÓN:** Insecticida Agrícola.

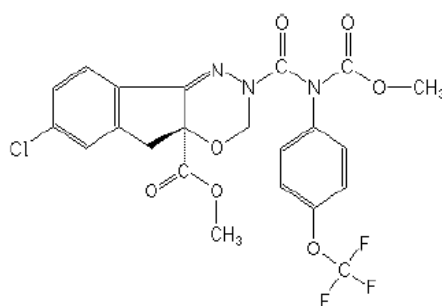
### IDENTIDAD DEL PRODUCTO:

**DOXSYM 150 SC**, está recomendado para el control del gusano perforador del fruto (*Symmetrischema capsicum*) en diversos cultivos susceptibles a esta plaga. El objetivo es utilizarlo dentro de un paquete de manejo integrado, para minimizar los daños y obtener rendimientos favorables. Se debe considerar realizar una evaluación de la plaga previo al uso del insecticida.

- **Ingrediente activo:** Indoxacarb
- **Concentración:**

Indoxacarb	150 g/L
Aditivos para completar	1 L
- **Formulación:** Suspensión concentrada (SC).
- **Grupo Químico:** Ozadiazine.
- **Fórmula estructural:**

Indoxacarb



- **Categoría Toxicológica:** Moderadamente Peligroso.
- **Titular del Registro:** AVGUST PERU S.A.C
- **Formulador:** Kinyield Industry Co. Limited.

### CARACTERÍSTICAS DE USO DEL PRODUCTO.

- Compatibilidad

**DOXSYM 150 SC**, es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Incompatible con ácidos y bases fuertes (pH < 2 o pH > 11).

- Fitotoxicidad

**DOXSYM 150 SC**, no es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada.

### CUADRO DE USO DE PRODUCTO, DE LMR Y PC.

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (Días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/cil	L/Ha		
Páprika / Pimiento	Gusano perforador del fruto	<i>Symmetrischema capsicum</i>	0.2	-	7	0.3
Arándano	Gusano perforador del fruto	<i>Heliothis virescens</i>	0.2	-	7	0.8

P.C: Periodo de Carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos.

### FRECUENCIA DE APLICACIÓN.

**DOXSYM 150 SC**, como máximo 1 aplicación por campaña considerando 2 campañas por año.

### CONDICIONES Y MÉTODO DE APLICACIÓN.

- Se puede utilizar un coadyuvante apropiado para mejorar la absorción de **DOXSYM 150 SC**.
- Preparación Mezcla: Vierta la cantidad de **DOXSYM 150 SC** en un tanque de mezcla que contenga hasta la mitad, luego complete el volumen de agua y agite la mezcla hasta que sea homogénea.
- Se harán aplicaciones foliares de **DOXSYM 150 SC**, y se puede usar los siguientes equipos: pulverizador manual, atomizador, aspersor motorizado del tractor.

### REINGRESO AL ÁREA TRATADA.

Puede reingresar al área tratada, de 24 horas de aplicado el producto.

### CUIDADOS Y PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con los ojos: manténgalos abiertos y lávelos suave y lentamente con abundante agua durante 15-20 minutos. Si tiene lentes de contacto, remuévalos después de los 5 minutos. Luego, continúe lavando los ojos. Consulte con un médico.
- En caso de contacto con la piel: retire la ropa. Lávese inmediatamente la parte afectada con abundante agua. Durante 15-20 minutos. Consulte a un médico.

- En caso de inhalación: Lleve al paciente a un lugar airado. Lejos de sitios de contaminación. Si la persona no está respirando llame a una ambulancia, luego suministre respiración artificial, preferiblemente boca a boca. Consulte a un médico.
- En caso de ingestión: inmediatamente llame a un médico o comuníquese con los teléfonos de emergencia para recibir asistencia. Suministre al paciente un vaso de agua si puede beberlo. No induzca al vómito a menos que sea indicado por un médico o por centro de atención toxicológica. Nunca administre nada por la boca a una persona inconsciente.
- No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es tóxico si se ingiere.
- Este producto causa irritación ocular moderada.
- Dañino si se absorbe a través de la piel.
- Evite el contacto con la piel, ojos y ropa.
- No comer, beber, o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto dentro del envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar junto con animales, bebidas, medicinas y/o forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para el almacenaje de alimentos o agua para el consumo.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

### DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido enjuagar el envase 3 veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación. Luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en sitios destinados
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**NOTA IMPORTANTE: AVGUST PERU S.A.C.** garantiza la calidad del producto, sin embargo, no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control.