

**“LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA  
ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**

**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE,  
FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas. Se debe evitar el contacto con los ojos, piel y ropa, así como aspirar. En caso de intoxicación accidental llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la hoja informativa adjunta.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Diamide.

Teléfonos de Emergencia:

SAMU: 106.

HORTUS S.A.: (01) 748-2717.



Fecha de formulación

Nº de lote

**Contenido neto 500 ml**

Fecha de vencimiento

v20220714

# HASIPROD® 200 SC

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

#### Composición:

Chlorantraniliprole ..... 200 g/L

Aditivos ..... c.s.p 1L

**Reg. PQUA N° XXXX - SENASA**

Titular del registro: HORTUS S.A.

Calle Sucre N° 270, Ate. Lima, Perú

Formulado por:



Zhejiang Longyou East Anasac  
Crop Science Co., Ltd.  
Town South Donghua District,  
Longyou County Zhejiang, China  
Tel. +86 (0) 570-785 5158

Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú.  
Telf.: (01) 748-2717  
R.U.C. 20101637221  
RU N° 141097

Nocivo en caso de Ingestión  
nocivo en contacto con la piel  
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para  
organismos acuáticos



**PELIGRO**

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

HASIPROD® 200 SC es un insecticida que actúa por contacto e ingestión, impide la alimentación de larvas, se paraliza y muere antes de los 3 días. Cuando es ingerido la acción es más violenta. El insecticida tiene efecto sobre los receptores de rianodina de las células musculares, causando la apertura del canal y la liberación de los iones Calcio (Ca<sup>2+</sup>) desde las reservas internas hacia el citoplasma. El agotamiento de las reservas de Ca<sup>2+</sup> ocasiona parálisis y la muerte del insecto.

HASIPROD® 200 SC se usa disuelto en agua, a la dosis recomendada. Se aplica con cualquier tipo de pulverizador accionado manual o mecánicamente; usando un volumen de agua suficiente para dar una buena cobertura.

Antes de preparar, realice pre mezcla en agua acondicionada a un pH 5.5 – 6.0. Vierta la pre mezcla en el tanque de aplicación, con el sistema de agitación en funcionamiento. Asegúrese del buen funcionamiento del equipo de aplicación, poniendo especial énfasis en el sistema de agitación. Añada un buen adherente dispersante, humectante como Zero. Aplique con suficiente volumen de la mezcla para lograr una buena cobertura. Utilice Equipo de protección personal.

#### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maiz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.075	14	0.04
Espárrago	Gusano del follaje	<i>Spodoptera ochrea</i>	0.15	1	13

PC: Período de Carencia en días.

LMR: Límite máximo de residuos.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas contenido en este envase corresponden a las anotadas 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 de registro o con el distribuidor del producto

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4  
LIGERAMENTE PELIGROSO**

