



#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Almacenar en un lugar seco, sombreado y ventilado, aleiado del calor.
- Evitar almacenar el producto a temperaturas superiores a 35 °C.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras
- Para realizar la mezcla; utilice overol, botas de goma, respirador, gafas, delantal y quantes de goma,
- Para cargar y calibrar los equipos y realizar la aplicación: utilice guantes, gafas, respirador, botas de goma,
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada, los utensilios y equipos de aplicación y báñese con abundante agua y jabón.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Diamida Antranilica: Chlorantraniliprole
  - Neonicotinoide: Thiamethoxam
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- Mientras llega el médico, retirar al paciente de la zona de peligro y llevarlo a un lugar donde haya aire fresco y este ventilado.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar las partes del cuerpo afectadas con abundante agua y jabón, incluso el cabello y debajo de las uñas.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con agua limpia durante varios minutos.
- En caso de ingestión, administrar repetidamente carbón activado en grandes cantidades de agua. No
- Nada debe darse por la boca a una persona inconsciente.
- TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106, CISPROQUIM: 0800-50-847; Syngenta Perú (1) 434-5600 NOTA AL MEDICO:
- No hay antidoto específico conocido. Aplicar terapia sintomática.

### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Ningún envase que haya contenido plaquicida debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite en el lugar de destinado 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 peces y organismos acuáticos.
- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración o cuando las abejas estén forraieando activamente.
- No contaminar ríos, estanques ó arroyos con los desechos o envases vacios.
- No contaminar fuentes de aqua, lagos, ríos, estanques o arroyos con los restos de la aplicación. Evitar que la deriva de aplicación llegue a cuerpos de agua.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, flora y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar que el producto se aplique en zonas de napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables. No aplicar cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# **DURIVO**

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Thiametoxam	Composición	
Chlorantraniliprole	Thiametoxam	200 g/L
	Chlorantraniliprole	100 g/L
Aditivos c.s.p. 1 litro	Aditivos c.s.	p. 1 litro

## Reg. PQUA N°

# Titular del Registro:

Syngenta Crop Protection S.A. Sucursal del Perú Manuel Olguín 335, Of. 80, Urb. Los Granados Santiago de Surco, Lima - Perú RUC 20501511740

Importado y Distribuido por: Syngenta Crop Protection S.A. Sucursal Perú

Formulado por: Syngenta Production France S.A.S. Aigues-Vives Usine Route de la Gare - BP1 F-30670 Aigues-Vives Francia

# NO CORROSIVO

# NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

Lote No.:

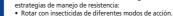
Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

**CONTENIDO NETO** 

**5 Litros** 

### clasificación de modos de acción de insecticidas de IRAC (Comité de Acción sobre Resistencias a Insecticidas). El uso repetido y exclusivo de DURIVO u otro insecticida del Grupo 28. podría favorecer la selección de los individuos



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

preferencia tipo cono vacío).

 No realizar más de 2 aplicaciones de DURIVO u otro insecticida del Grupo 28 por ciclo de cultivo (ventana activa). Para el control de la siguiente generación de la plaga controlada, utilizar un producto de diferente modo de acción (ventana inactiva).

Manejo de Resistencia: En cualquier población de insectos pueden existir individuos naturalmente resistentes a

DURIVO u otros insecticidas, producto de la variabilidad genética normal. Estos individuos pueden eventualmente

tornarse dominantes en la población de insectos, si se usa repetida y reiteradamente este insecticida, reduciendo

así sistemáticamente la efectividad de los tratamientos. DURIVÓ pertenece al Grupo 28 (diamidas) de la

naturalmente resistentes. Para evitar la generación de biotipos resistentes, deben emplearse las siguientes

 No realizar más del 50 % de las aplicaciones previstas para el ciclo del cultivo con productos que contengan clorantraniliprole u otra bisamida. El uso de insecticidas debe realizarse en el contexto de un programa de Maneio Integrado de Plagas (MIP).

PERIODO DE REINGRESO: No reingresar al área tratada antes de las 24 horas después de la aplicación.

• DURIVO es un nuevo insecticida que ejerce su acción por contacto y principalmente por ingestión. • Para la preparación, adicionar la cantidad de DURIVO a utilizar en la mitad del volumen de agua a aplicar, agitar

DURIVO puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre, pulverizador manual, atomizadora o equipo

tractorizado, siempre que se encuentre en buen estado de funcionamiento y provisto de boquillas adecuadas (de

DURIVO puede ser aplicado con un volumen de agua que asegure una buena y uniforme cobertura de las plantas,

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

NOMBRE CIENTIFICO

Spodoptera frugiperda

Spodoptera frugiperda

Spodoptera frugiperda

Hypothenemus hampei

Diatraea saccharalis

Heliothis virescens

Tuta absoluta

\* Chlorantraniliprole. \*\* Thiametoxam. 1: Aplicación dirigida al cuello de la planta (Drench)

• En el cultivo de pimiento, aplicar DURIVO cuando se observen los primeros brotes infestados.

P.C.: Periodo de Carencia. L.M.R.: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

• Realizar un máximo de 2 aplicaciones con un intervalo de 15 días después de la primera.

Tagosodes orizicolus

Hydrellia wirthi

DOSIS

(mL/ha) (cc/l)

175-200

200

200

200

300

750

750

350

P.C.

(días)

14

14

14

(ppm)

\*0.2/\*\*0.6

\*0.6/\*\*0.25

\*0.6/\*\*0.25

\*0.01/\*\*0.02

\*0.6/\*\*0.2

\*0.02 / \*\*0.2

bien hasta obtener una solución estable y completar la cantidad de aqua. En caso utilice un surfactante no iónico, añádalo al último y vuelva a agitar.

sobre todo en la zona donde se encuentran los insectos a controlar.

NOMBRE COMUN

Mosquilla del arroz

Perforador de frutos

Gusano cogollero

Gusano cogollero

Polilla del tomate

• En el cultivo de tomate, aplique tres días después del trasplante.

Gusano cogollero

Sogata

Cañero

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

En el cultivo de café, realizar una aplicación.

Pimiento

COMPATIBILIDAD: DURIVO puede ser mezclado con la mayoría de insecticidas y fungicidas comúnmente utilizados. En caso de duda, se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad física a las dosis

FITOTOXICIDAD: DURIVO no ha causado fitotoxicidad a las dosis recomendadas.

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 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.





































