## "LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Peligroso si es inhalado. Evite respirar el vapor o la aspersión
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, la aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Fenilpirazol
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua v jabón.
- En caso de inhalación trasladar al afectado al aire fresco. Proporcionar respiración artificial en caso de ser necesario.
- En caso de ingestión, solicitar atención médica inmediata. Si la persona puede tragar, dar de beber un vaso con agua. No dar nada por la boca a una persona inconsciente. No inducir al vómito.
- Nota al médico: No se conoce antídoto específico. El tratamiento es sintomático. El fenobarbitol o diazepan pueden ser útiles para controlar las convulsiones inducidas por el fipronil
- En caso de emergencia llamar a:

ARIS INDUSTRIAL S. A. (01) 336 5428 CICOTOX 0800-1-3040 y ESSALUD EN LÍNEA 0801-10-200 (Las 24 Horas)

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- Peligroso para las abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época en época de floración.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia para cuerpos de aqua de al menos 5 metros.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin

# COACH 200 SC

# **INSECTICIDA AGRÍCOLA**

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

#### COMPOSICIÓN:

Fipronil ......200 g/l Aditivos......c.s.p 1L

> Registro PQUA Nº 448 - SENASA Titular del Registro: ARIS INDUSTRIAL S. A.



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS **INDUSTRIAL S.A** 

Av. Industrial 491, Lima, Perú, - Telf: 336 5428

FABRICADO Y FORMULADO POR: SINOCHEM NINGBO LTD Domicilio: XIEPU TOWN, ZHENHAI DISTRICT, NINGBO, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA. Oficina Central: 21 JIANGXIA STR., 315000 NINGBO CHINA

No de Lote Fecha de Formulación Fecha de Vencimiento Contenido Neto :11

> **NO CORROSIVO** NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

#### **INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

COACH 200 SC es un insecticida de contacto e ingestión, actúa sobre el sistema nervioso central de los insectos, interrumpiendo la transmisión normal de los iones del cloro a través del receptor GABA.

- · Aplicar COACH 200 SC en aspersión, previa mezcla con agua, con pulverizadoras manuales, mecánicas o accionadas por tractor.
- Para preparar la mezcla, llene el tanque de preparación de la mezcla con agua, agreque la dosis recomendada, agitar y completar el tanque con agua.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO" **CUADRO DE USOS**

| Cultivos  | Plaga                    |                       | Dosis | P.C. | L.M.R  |
|-----------|--------------------------|-----------------------|-------|------|--------|
|           | Nombre común             | Nombre científico     | L/Ha  | r.G. | L.WI.K |
| Espárrago | Mosquilla de los brotes  | Prodiplosis longifila | 0.5   | 28   | 0.005  |
| Arroz     | Mosca minadora del arroz | Hydrellia wirthi      | 0.3*  | 7    | 0.005  |
| Algodón   | Picudo del algodonero    | Anthonomus vestitus   | 0.35  | 15   | 0.005  |

P.C.: Periodo de carencia en días

LMR: Limite máximo de residuos expresados en ppm.

\* PARA UN VOLUMEN DE AGUA DE 250 L/Ha.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Las aplicaciones deben contemplar los niveles de daño económico de la plaga por lo que se recomienda realizar evaluaciones permanentes al cultivo para determinar los momentos de aplicación.

En el cultivo de espárrago la etapa fenológica crítica es en el desarrollo vegetativo y el umbral de daño económico se encuentra en 1-5 % de brotes infestados

Realizar máximo 3 aplicaciones por campaña, considerando 2 campañas al

Para el cultivo de arroz realizar máximo 1 aplicación por campaña, considerando 2 campañas al año.

No aplicar en época de floración.

## PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas durante las 24 horas después de la aplicación.

#### **COMPATIBILIDAD**

Ninguna incompatibilidad en especial. Se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad física a la dosis recomendada.

#### **FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico a las dosis y usos recomendado.

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 que es eficaz para los afines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas





































