### 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

- Tóxico por ingestión: Letal si es ingerido
- Moderadamente peligroso si es inhalado.
- Causa irritación a las vías respiratorias.
- Ligeramente irritante a la piel.
- Evitar el contacto con la piel, así como la inhalación de la niebla de aplicación, gotas o vapores.
- El producto causa irritación moderada a los ojos. Evitar el contacto con los ojos
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilizar equipo de protección durante el manipuleo, mezcla y aplicación y para ingresar al área tratada dentro de las primeras 24 horas
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Guardar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas, ni forraies,
- Después de usar el producto, cambiarse de ropa, bañarse con abundante agua y jabón y, layar la
- No utilizar el envase para almacenar ni alimentos ni bebidas.
- No re-envasar o depositar el contenido en otros envases

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Fenilpirazoles
- En caso de intoxicación por ingestión llevar al paciente inmediatamente al médico y mostrarle la
- No administrar leche, alcohol o sustancias grasas. No inducir al vómito
- No administrar nada a una persona inconsciente, obtener ayuda médica de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua y llevar al paciente al médico.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante aqua y
- En caso de intoxicación por inhalación, llevar a la persona a un lugar abierto y proporcionarle aire fresco, despejar las ropas alrededor del cuello y el pecho. Brindar respiración artificial y llevar al
- No existe antídoto específico. El tratamiento será sintomático.
- El fenobarbital o diazepan pueden ser útiles para controlar las posibles convulsiones inducidas por fipronil

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA** CICOTOX 0-800-1-3040 **ESSALUD EN LÍNEA: 0801-10200** 

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

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilizarlo triturándolo o perforándolo y deposítarlo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.
- · Ningún envase que haya contenido plaquicidas, debe usarse para conservar alimentos o aqua

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

- Peligroso para las 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 o 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 cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- · Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



# **INSECTICIDA AGRICOLA**

## SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición Química:		
Fipronil	200	g/L
Aditivos	c.s.p	. 1L
Registro PQUA Nº 579 - SENASA		

SILVESTRE PERÚ S.A.C. Titular de Registro:

Calle Arica 242 Miraflores, Lima 18 - Perú. Tel.: (01) 617-3300 Fax: (01) 617-3312 Correo electrónico: sec@gruposilvestre.com.pe

Formulado por: JIXI AGROSINO BIOTECH CO. LTD.

7 Huanyang East Road, Jixi County, Anhui Province,

CHINA Teléfono: 0086-563-8168891

Importado, envasado SILVESTRE PERÚ S.A.C. y distribuido por:

Contenido Neto:

Nº Lote

F. de Form. F. de Venc.



NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO













**MODERADAMENTE PELIGROSO** DAÑINO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SPAM ® 200 SC es un insecticida fenilpirazol de acción sistémica y de amplio espectro; que actúa por contacto e ingestión. Presenta un buen efecto residual sobre insectos del suelo y follaje. En papa se recomienda la aplicación dirigida al cuello de la planta.

SPAM ® 200 SC actúa bloqueando los canales de cloro regulados por el ácido gaminobutírico (GABA) en las neuronas, alterando el equilibrio iónico y causando hiperexcitabilidad v convulsiones.

SPAM ® 200 SC se emplea diluido en agua; preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis recomendada, en un tercio del volumen de aqua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación. SPAM ® 200 SC puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, parihuelas, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y correctamente calibrado

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

PLAGA DOSIS IMR PC. CULTIVO NOMBRE NOMBRE CIENTÍFICO ml/cilindro (días) (ppm L/ha COMÚN 200 L 0.005 "Mosquilla de los Prodiplosis Iongifila 200 0.5 21 ESPARRAGO brotes' 0.02 Premnotrypes vorax 200 - 250 0.5 14 "Gorgojo de los PAPA Andes" "Mosquilla de los **PIMIENTO** Prodiplosis longifila 200 0.5 N.d. 0.005 brotes"

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Período de Carencia.

#### FRECUENCIA Y MOMENTO DE API ICACIÓN

Se deberá evaluar la incidencia de la plaga y las condiciones óptimas de su desarrollo para proceder a la aplicación de SPAM ® 200 SC. También dependerá de la etapa de desarrollo del cultivo y la época de siembra Se recomienda realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña y año para el control de Premnotrypes vorax.

#### PERIODO DE REINGRESO

Se puede reingresar al campo con equipo de protección durante las primeras 24 horas de aplicado el producto

#### COMPATIBILIDAD

El producto es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas y abonos foliares utilizados convencionalmente en los cultivos recomendados. Antes de efectuar las mezclas. se recomienda hacer pruebas de compatibilidad con el plaquicida que se desea aplicar.

#### **FITOTOXICIDAD**

No existen reportes de fitotoxicidad si el producto es aplicado de acuerdo a las dosis recomendadas

### RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoguímicas 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.



















