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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
 El producto causa irritación moderada a los ojos. Evitar el contacto con los ojos.
 Evitar el contacto con la piel, asi como la inhalación por aspersión de aplicación,
- gotas o vapores.

 No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del
- Guardar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado. En un lugar
- fresco y seco.

 No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni
- Después de usar el producto cambiese, bañese con abundante agua y jabón; y lave la ropa contaminada separada de la ropa de casa.
- Utilizar equipo de protección durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
 Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
 No re envasar o depositar el contenido en otros envases.

- Manejo y aplicación por personal capacitado.
 No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Fenilpyrazoles

 En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y muestrele la etiqueta y la hoja informativa.

 Solo si el paciente está conciente provocar el vomito, asegurando las vías respiratorias, tratamiento con carbón activado podría sustituir al lavado gástrico.
- No administrar leche, alcohol o sustancias grasas. No inducir al vómito, no administrar nada a una persona inconsciente.
 Realizar tratamiento médiço sintomático. El Fenobarbital y Diazepan pueden ser
- útiles para prevenir probables convulsiones.
 En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y, si el
- contacto fuese con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón, con atención médica requerida. En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar abierto y proporcionarle aire fresco, despejar las ropas alrededor del cuello y el pecho. Brindar respiración artificial.
- No existe antidoto especifico. El tratamiento será sintomático.
- Carbon Activado: la dosis recomendada es de 25 100 gr en adultos/adolescentes y de 25 50 gr en niños (1 a 11) y de 1 gr/kg en infantes

Para intoxicación inhalatoria administrar oxigeno y ventilación asistida, en caso de espasmos broncopulmonares tratarlos con el agonista beta 2 para inhalar y

• En caso de emergencia llamar a CICOTOX: 0- 800 -1 -3040 ESSALUD (linea gratuita): 0801-10200

ESSALUD en linea 411-8000, opción 4: consultoría médica - Cia de Bomberos

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para abejas o artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques ó arroyos con los desechos o envases vacíos.
 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. • El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fir



INSECTICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Fipronil		200	g/L
aditivos	c.s.p	•••••	1 L

Reg. PQUA Nº 366 - SENASA



Shandong Weifang Rainbow Chemical Co Ltd. Jinan, Shandong, China. Fax: +86 – 531 – 88875232, 88875224

Importado y Distribuido por



Telf.: (01) 253-6444 - Fax: 271-1988 atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Lote No:

F. de Form:

F. de Venc:

® Marca registrada

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE



NO EXPLOSIVO

Contenido Neto: 200L

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



XIPRONIL 20 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.

XIPRONIL 20 SC se emplea diluido en agua; preparar una pre - mezcla de acuerdo a la dosis recomendada, en un tercio del volumen de agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación.

XIPRONIL 20 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:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C.	LMR
	Nombre Común	Nombre Técnico	ml Cil de 200 L	ml/ ha		(ppm)
Algodón	"Áfido ó pulgón"	Aphis gossypii	150-200	300-400	21	0.005
Papa	"Gorgojo de los Andes"	Premnotrypes Suturicallus	250	ı	14	0.01
Pimiento	"Caracha" (Mosquilla de los brotes)	Prodiplosis longifila	200	400	21	0.005

LMR: Límite Máximo de Residuos carencia

PC: Periodo de

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se deberá evaluar la incidencia de la plaga para proceder a la aplicación de XIPRONIL 20 SC. También dependerá de la etapa de desarrollo del cultivo y la época de siembra. Se recomienda realizar 2 aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

XIPRONIL 20 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común; sin embargo. se recomienda hacer pruebas de compatibilidad con los productos a

FITOTOXICIDAD

No es fitotoxico usado a las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico guímicas del producto contenido

este envase corresponden a la anotada en la etiqueta y que es eficaz para los fines mendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.































