

35.0 cm

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES, ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersión.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para almacenaje de alimentos, agua o bebidas.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado
- Guardar en un lugar seco, con buena ventilación y en la sombra.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS.

- Grupo químico: Fenilpirazol
- En caso de intoxicación, inmediatamente llamar al médico, mientras tanto alejar al afectado de la zona de peligro.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua manteniendo los párpados bien abiertos, durante 15-20 minutos. Si el contacto fuese directo con la piel, retirar la ropa y lave con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado al aire libre y si es necesario aplicar respiración artificial.
- En caso de ingestión llame inmediatamente a un médico, suministre un vaso de agua la paciente, No inducir al vómito.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la copia de esta etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático

En caso de emergencia llamar a:
CETOX Telf.: 0800-7-1911
ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 Opción 4
AVGUST PERU SAC: 016522182

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y depósitelo en los sitios destinados por las autoridades para este fin.
- 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

- Peligroso para las abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos de los envases vacíos.
- El aplicador debe emplear las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Respetar una banda de 5m hacia fuentes de agua.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- 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 lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

Rayfur® 200 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA- SC

Composición:

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

Reg. PQUA N°2169 - SENASA

Titular de Registro:
AVGUST PERU SAC
Cal. Los Tejedores Nro.187 Urb. Industrial Vulcano Lima-Lima-Ate.
Formulado por:
Beta Chemicals Ltd.

Importador y Distribuidor:



Contenido Neto: 200 L
Lote Nro:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

RAYFUR 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.

RAYFUR 200 SC actúa bloqueando los canales de cloro regulados por el ácido g-aminobutírico (GABA) en las neuronas, alterando el equilibrio iónico y causando hiperexcitabilidad y convulsiones.
Preparación de la mezcla: Vierta la cantidad de **RAYFUR 200 SC** en un tanque de mezcla que contenga la mitad de agua, luego complete el volumen de aguay agite la mezcla hasta que sea homogénea.

CONSULTE A UN INGENIERO AGRÓNOMO.

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Espárrago	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.2	21	0.005
	Mosquilla de los brotes	<i>Prodioplosis longifila</i>			
Café	Broca del café	<i>Hypothenemus hampei</i>	0.2	7	0.005
Cebolla	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.2-0.25	14	0.02
Pimiento	Mosquilla de los brotes	<i>Prodioplosis longifila</i>	0.2	21	0.005
Frijol	Langosta migratoria del Perú	<i>Schistocerca piceifrons peruviana</i>	0.2-0.25	14	0.005
Papa	Gorgojo de los andes	<i>Premnotypes vorax</i>	0.2-0.25	14	0.02
Maíz	Langosta migratoria del Perú	<i>Schistocerca piceifrons peruviana</i>	0.2-0.25	90	0.005
Vid	Barrenillo	<i>Scolytus rugulosus</i>	0.1-0.2	60	0.005

P.C: Periodo de carencia

LMR: Limite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

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

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD

RAYFUR 200 SC es compatible con la mayoría con la mayoría de plaguicidas de uso común, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

RAYFUR 200 SC no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de 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 fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

20.0 cm

