

RASTREADOR

300 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

Fipronil175 g/L

Beta-cypermethrin125 g/L

Aditivos c.s.p. 1 L

Registro Nacional PQUA N° 2100 - SENASA

Titular del Registro:

UNITED PHOSPHORUS PERU S.A.C.

Calle Los tulipanes N° 147, Of. 304, Surco, Lima 33 - Perú. Telf.: +511 7194085

Formulado por:

UPL Vietnam Co., Ltd. Amata Road, (Amata) Long Binh

Industrial Park, Bien Hoa City, Dong Nai Province, Vietnam. Tel. +84-61 3936 380

Fax + 84-61 3936 381 www.uplonline.com

Importado y Distribuido por:

FARMEX S.A.

Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7 San Isidro, Lima 27 - PERÚ

Teléfono: (511) 630-6400 www.farmex.com.pe



CONTENIDO NETO: **5 L**

No. de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

"VER PARTE

SUPERIOR"

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es "DANINO". No ingerir. Evita contacto con la piel y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Pyretróid + Phenyprazole. Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
CICOTOX: 0800 13040 ESSALUD: 0801 10200**

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 aplicación y luego inutilicelo perforándolo y deposítelo en el lugar designado por las autoridades locales para este fin".
- "Devolva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado".
- "Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase".

MEDIDAS DE PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- "Tóxico para abejas y artrópodos benéficos". "No aplicar en época de floración de cultivo".
- "No aplicar en presencia de polinizadores". "No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos adyacentes". "Aplicar temprano en las mañanas". "Evitar la deriva por el viento". "Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas". "Peligroso para organismos acuáticos".
- "No contaminar 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 05 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 derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

RASTREADOR 300 SC es una mezcla de insecticida de Fipronil + Beta-cypermethrin. El fipronil es una molécula extremadamente activa, actúa por contacto e ingestión, interfiriendo fuertemente con el sistema nervioso central de los insectos durante su crecimiento de estado larval causandoles la muerte. El beta-cypermethrin es una molécula no-sistémica, actúa por contacto e ingestión afectando el sistema nervioso central y periférico de los insectos. Debido al modo de acción de **RASTREADOR 300 SC**, tanto los adultos como las fases larvarias de los insectos son controlados.

RASTREADOR 300 SC puede aplicarse en campo abierto o invernadero, y se aplica en forma de aspersión mezclada con agua. Llenar el tanque de la pulverizadora hasta la mitad de su capacidad, luego agregar la dosis correspondiente de **RASTREADOR 300 SC** y finalmente completar el volumen total del tanque siempre con los agitadores en marcha para lograr una solución homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis L/200 L	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	Gorgojo de los andes	<i>Premnotyphes vorax</i>	0.2 - 0.25	21	*0.02 **0.05
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Mosca minadora del arroz	<i>Hydrellia wirthi</i>	0.2 - 0.25	32	*0.01 **2.0
Tomate (<i>Solanum lycopersicum</i>)	Mosquilla de los brotes	<i>Prodioplosis longifolia</i>	0.25	23	*0.005 **0.2

P.C.: Período de carencia en días L.M.R.: Límite máximo de residuos en ppm.

*fipronil **beta-cypermethrin

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda aplicar el producto a la aparición de las primeras infestaciones y cuando las condiciones ambientales son favorables para el desarrollo de la plaga. Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña considerando como máximo sólo una campaña por año.

PERIODO DE REINGRESO: Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

COMPATIBILIDAD: Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas.

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 fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones dadas.

