CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO ADVERTENCIA: USO PERMITIDO SÓLO EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AUTORIZADOS

CUADRO DE USOS

00.12.10 22 0000						
CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	mL/200L	L/ha	(días)	(ppm)
Algodón	Thrips	Thrips tabaci	0.175 - 0.2	0.35 - 0.4		0.005
	Picudo	Anthonomus vestitus	0.150 - 0.2	0.30 - 0.4	14	0.01
Cebolla	Thrips	Thrips tabaci	0.10 - 0.15	0.2 - 0.3	14	0.02
Papa	Gorgojo de los Andes	Premnotrypes suturicallus	0.2	0.4	14	0.02
Pimiento	Mosquilla de brotes	Prodiplosis longifila	0.15 - 0.2	0.3 - 0.4	14	0.005

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límites máximos de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: FULMINATE 200 SC es utilizado para el control efectivo, mediante aplicaciones foliares, contra diversas plagas insectiles: Escarabajo Perforador de Hojas, Gorgojo de los Andes, Escarabajo Colorado, Gusano de la raiz, etc., en diferentes cultivos presentando un buen efecto residual después de su aplicación

MODO DE ACCIÓN: FULMINATE 200 SC, es un insecticida sistémico de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión

MECANISMO DE ACCIÓN: FULMINATE 200 SC actúa desestabilizando las funciones nerviosas normales de los insectos. Bloquea el paso de los iones de cloro a través de del canal GABA, ocasionando disturbios en el sistema nervioso central del insecto y posteriormente la muerte del insecto. Presenta un buen efecto residual después de la aplicación foliar.

COMPATIBILIDAD: FULMINATE 200 SC es compatible con plaguicidas de uso común excepto con los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: FULMINATE 200 SC no presenta riesgo de fitotoxicidad si se aplica en los momentos y dosis recomendadas

EFECTO SOBRE OTROS CULTIVOS: No tienen efectos sobre otros cultivos

EFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS: No se han reportado efectos sobre cultivos sucesivos. MÉTODO DE APLICACIÓN: Aspersión dirigida al follaje de las plantas tratadas

NÚMERO Y FRECUENCIA DE LA APLICACIONES: Realizar hasta 3 aplicaciones por

campaña/cultivo

EQUIPO DE APLICACIÓN: FULMINATE 200 SC es un insecticida de aplicación foliar. Puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre, puede utilizarse mochilas a palanca, motor,

PERIODO DE REENTRADA: 24 horas. PERIODO DE CARENCIA: 14 días.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características físicas y químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas y que es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

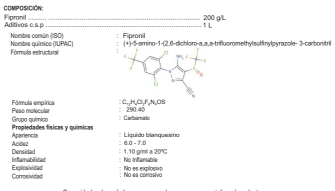
LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO, MANTÉNGASE BAJO LLAVE **FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**



INSECTICIDA - NEMATICIDA AGRÍCOLA

SUSPENCION CONCENTRADA - SC

Reg.PQUA N° 201 - SENASA



Capacidad y clase de los envases en los que se comercializa el producto Presentaciones de $\,0.25,\,0.50$ y 1.00 L, en envases de PEHD

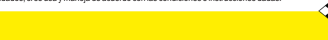
Titular del Registro, Importado y Distribuido por : NEO AG S.A.C Calle Melitón Porras Nº 392 – Miraflores Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

IPROCHEM COMPANY LIMITED
35F, Guomao Business Mansion, 3005 <nsnhu RD.,
Luohu District, Shenzhen,
CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO





DAÑINO







INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD:

- Lea esta hoia informativa antes de usar el producto.
- Mantengase bajo llave y fuera del alcance de los niños.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón
- El producto es irritante para los ojos, piel y aparato respiratorio.
- El producto puede ser mortal si se ingiere. Es nocivo por ingestión, contacto con la piel o por inhalación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

ALMACENAMIENTO:

- No almacenar en casa habitación. No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forraies,
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas (quantes, delantal, careta, gafas, etc.).
- Conservese el producto en envase original, etiquetado y cerrado. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Equipo de protección personal: para las personas encargadas de la preparación, mezcla y los aplicadores, así como para aquellos que ingresan al campo antes de transcurridas 24 horas de la aplicación, se recomienda el uso de una camisa manga larga, y pantalones largos o un traje de trabajo que cubra todas la partes del cuerpo a excepción de la cabeza, manos y pies

Usar guantes resistentes a sustancias químicas, zapatos, calcetines, anteojos o máscara Durante la mezcla o carga, un delantal resistente a sustancias químicas.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Quimíco: Fenil pirasoles
- 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 aqua fresca y si el contacto fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de emergencia toxicológica llamar a:

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

NEO AGRUM SAC: 617-6400 CICOTOX: 0800 - 1 - 3040 ALO ESSALUD: 0801-20200 (Gratuito)

- No tiene antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abejas y otros artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración.
- Peligroso para peces, 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 cuerpos de agua o zonas no objetivo de al menos 5 metros
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- Evite el uso de productos en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE ENVASES Y EQUIPOS DE APLICACIÓN:

- 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 deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.













