













CUIDADO LIGERAMENTE PELIGROSO











corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo conlas condiciones e instrucciones dadas.

ylstro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este enva RESPONSABILIDAD CIVIL

co a las dosis y cultivos recomendados. **GAGIOIXOTOTI**

COMPATIBILIDAD Es compatible con la mayonía de agroquímicos de uso convencional, evitar productos muy ácidos o alcalinos. Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad antes de realizar la mezcla.

No ingresa al área tratada antes de 24 horas de realizada la aplicación

P.C.: Periodo de Carencia

- Fenvak de pe aplicat se cuando se opset ve las primeras infestaciones y en los primeros estadios de desarrollo de la plaga. Se recomienda splices femental (a.s. Fernalierale) una aplicación por campaña para los cultivos de espáriago, algodos, ingodos, descomiendas para los cultivos de espáriagos máximos, y una filos presentales, y corgo y hasta dos aplicaciones por campaña para los cultivos de espáriagos esta como máximos, y una firecuencia e abalicación es 10 el 15 días.

L.M.K.: Limite Maximo de Kesiduo

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

b oboined . Da	le Carencia	Himi I. a M. I	Oubise B es oraixèM e			
ogarrage 3	Gusano masticador	Spodoptera frugiperda	2,0	٤,0	SI	20,0
Pimiento Páprika	fliloq	Heliothis virescens	57,0	529,0	SI	20,0
Sorgo	Mosquilla de sionsq sl	ds pininatno	٤,0	2,0	SI	20,0
Frejol Pallar	Perforador de los brotes	Сгосідоѕета арогета	Σ'0	٤'0	SI	20,0
		qs pinəborq	٤,0	2,0.£,0	SI	50'0
silsilA	Caballada	de pierositnA	٤'٥	2,0-£,0	SI	50,0
nòboglA	Gusano rosado	Pectinophora gossypiella	٤'٥	S'0	SI	50,0
	ObstaidennA	Dysdercus þeruvianus	٤,0	S'0	SI	20,0
Cultivo		ombre Científico	T/300F	гч/Л	(días)	(wdd)
5	SA5A19		sisoQ		Эď	Į.M.Ŗ.
CONZOLIE CON ON INGENIERO PORONOMO.						

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

La soulorio de aplicador ses repreparador con agua a Al 40, para lo cual se debe adicionar **BBS** hasta que el agua cambies a color 109 grosella, agregar la cantidad necesaria de Fembar la selución de spilicador) y aglar, completar la carga con el total de agua. Previo a la aplicación es necesario calibrar el equipo, así como el volumen de agua. Se usa en pulverización sobre el follaje.

Posee actividad repelente, tiene buena actividad residual, lo que permite que su efecto se prolongue en las plantas Fenvak es un insecticida del grupo de los piretroides que actúa por contacto e ingestión. Es de amplio espectro y actúa sobre un gran número de insectos.

NSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros. Pelignoso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área Testada
 - Peligroso para organismos acuáticos. No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacios. No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

 - Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE



Devuel va el envase tripi e lavado al centro de acopio autorizado. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo trituriandolo o perforândolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

Fenvak®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRICOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composición:

Fenvalerate...... 200 g/L Aditivos.....csp 1 L

PQUA N° 1719-SENASA

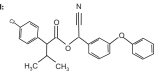
Titular del Registro y Formulador:



Av. República de Panamá Nº 2577, La Victoria, Lima - Perú Teléfono: 51(1) 710-4000

Nombre IUPAC: a(RS)--cyano-3-phenoxybenzyl (RS)-2-(4-chlorophenyl)-3methylbutyrate

Formula Estructural:



Formula Empírica: C₂₅H₂₂CINO₃ Grupo Químico: Piretroide Peso Molecular: 419.9 g/mol

Capacidad y clase de los envases: 250 mL, 500 mL y 1 L (envases tipo COEX)

"LEA LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN - Este producto es de cuidado, no ingerir.

- Causa irritación a la piel.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Causamiración inducirada a josopos. El Contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas. No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. Utilice ropa protectora durante el manipuleo 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
- jabón. Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- 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: Piretroide

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico
- muéstrele la etiqueta. En caso de ingestión, no inducir al vomito a menos que lo recomiende el médico ni suministrar nada por vía oral si la persona se encuentra inconsciente. Enjuague la boca con agua limpia En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados, lavar la piel con abundante
- agua v jabón por 15 minutos.
- agua y pubblio por infinituos. En caso de inhalación, trasladar a la persona al aire libre, mantenerla en reposo y abrigada. Brindar respiración artificial de ser necesario. En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 15 minutos como mínimo, levantando los parpados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.

Nota al Médico: No existe antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

CETOX: 0800 71911 ESSALUD: 411-8000 (opción 4)















LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**



















