-El producto es nocivo por ingestión y por inhalación. -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al período de reentrada (reingreso), use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y quantes. Después de usar el producto,

cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante aqua y jabón. -Almacenar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.

-Ningún envase que haya contenido plaquicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo. -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies. -No almacenar en casas de habitación. -El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

-Grupo químico: avermectinas

-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, enjuagarlos con abundante aqua durante quince (15) minutos. -En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar la zona expuesta con abundante agua y jabón. -En caso de inhalación, trasladar al paciente hacia el aire fresco, mantenerlo en reposo y proporcionar ayuda respiratoria si fuera necesario. - Antídoto: No hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

-Teléfonos de emergencia: SAMU: 106. FARMEX S.A.: (01) 630-6400. CISPROQUIM: 080-050-847. CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

-Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en

la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

 Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. -Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

 Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración. -Peligroso para organismos acuáticos. No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto, desechos o envases vacíos, -Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua de al menos 5 metros. -Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. No permitir animales en el área tratada. -El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. -En caso de derrame recoger el producto y gestionarlo según lo establecido por las autoridades competentes para este fin.

Larvistop

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

Emamectin benzoato. .19 a/L .c.s.p... 1.0 L Aditivos...

Reg. PQUA Nº 811 - SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A. Formulado v distribuido por:



Calle Dean Valdivia Nº 148 Piso 7 San Isidro, Lima 27 - PERÚ Teléfono: (01) 630-6400 www.farmex.com.pe

CONTENIDO NETO: 500 mL

"VER PARTE Fecha de formulación: Fecha de vencimiento: SUPERIOR"

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO ® Marca registrada de Farmex S.A

INSTRUCCIONES DE USOY MANEJO

LARVISTOP es un insecticida para el control de lepidópteros que tiene acción estomacal y por contacto. También tiene movimiento translaminar que atraviesa los tejidos de la hoja. LARVISTOP® paraliza los movimientos de la plaga bloqueando las señales nerviosas de las larvas, luego éstas dejan de alimentarse, se paralizan irreversiblemente y finalmente mueren. LARVISTOP® se aplica en pulverización empleando equipos terrestres tanto manuales como motorizados. Agitar fuertemente el envase antes de usarlo. Llene el cilindro o tanque de aplicación con aqua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	PLAGA		DOSIS		PC	LMF
CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	(mL/cil)	(L/ha)	(días)	(ppn
ESPÁRRAGO	Gusano defoliador	Copitarsia incommoda	100	0.2	3	0.5
MAÍZ	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	100	0.2	3	0.0

PC: Período de carencia. LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: No realizar más de 2 aplicaciones por campaña. El intervalo de aplicación es de 14 días. La aplicación se debe realizar cuando se observen los primeros estadios larvales de la plaga.

PERÍODO DE REINGRESO: No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de plaquicidas comúnmente usados a excepción de los de reacción muy alcalina (pH > 9). Antes de hacer la mezcla con otros plaquicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD: LARVISTOP® no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis y en los cultivos recomendados. La aplicación de dosis superiores a las o señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos

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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

1.0 centimeters

centimeters

.65













LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

















centimeters 0.2

0.2 centimeters