

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Altamente peligroso por inhalación
- Altamente irritante al tracto respiratorio.
- Causa irritación moderada a los ojos e irritación ligera a la piel.
- No debe almacenarse cerca o próximo a casa vivienda. Lave con abundante agua el envase vacío y elimínelo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No transfiera el producto a otros envases para almacenamiento.
- Almacenar en un lugar seco y cerrado bajo llave.
- Es altamente venenoso, al ser ingerido puede resultar fatal o dañino si entra en contacto con la piel, los ojos o si se aspira el polvo.
- Para manipular el producto, usar ropa con manga larga, guantes, mascarar y anteojos protectores, lavarse las manos y cara antes de fumar o comer.
- Al final de trabajo de cada día debe bañarse con abundante agua y jabón y cambiarse con ropa limpia. La ropa contaminada debe ser lavada profundamente antes de volver a usarla.
- No reingresar al área tratada sin equipo de aplicación durante las primeras 48 horas.

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el producto, enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, y luego inutilice, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.
- Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello. No botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.

PRIMEROS AUXILIOS

GRUPO QUÍMICO: CARBAMATOS

Llamar inmediatamente al médico y mostrarle la etiqueta o el envase.

En el caso de contacto con la piel u ojos, lavar la piel inmediatamente

con agua y jabón y enjuagar los ojos con agua limpia durante 15 minutos. Llevar el paciente al Médico.

En el caso de ingestión beber 1 o 2 vasos de agua e inducir vomitos

tocando la garganta con los dedos.No hacer esta operación cuando

el paciente está inconsciente.

Llevar inmediatamente el paciente al médico.

NOTA AL MEDICO: ADMINISTRAR SULFATO DE ATROPINA INTRAVENOSO O

INTRAMUSCULAR

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX 0-800-1-3040

CAISAC (01) 271-3366

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL MEDIO AMBIENTE

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos beneficios. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques de 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 de al menos 5 m.
- Peligroso para animales domesticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el area tratada.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freaticas superficiales o en suelo altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Kg /Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Maíz	Gusano Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 - 0.7	3	0.02
Espárrago	Gusano de Tierra	<i>Spodoptera eridania</i>	0.50	1	2

PC: Periodo de Carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

LARVIX[®] es un insecticida que actúa por contacto e ingestión. Tiene actividad sistémica y bajo poder residual en la planta.

LARVIX[®] es envasado en bolsas plasticas hidrosolubles de 100 g. para evitar que el operario tenga contacto directo con el producto (vía dermal o inhalatoria) durante la preparación de la mezcla.

Diluir las bolsas hidrosolubles en una cantidad parcial de agua, agitar bien y luego añadir mas agua hasta completar el volumen final, agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogéneo.

LARVIX[®] se aplica con cualquier equipo de pulverización convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, tecnomas, parihuelas, etc.) utilizando boquillas de cono hueco o las indicadas para insecticidas que produzcan gotas finas. Antes de iniciar la aplicación, verificar que el equipo de pulverización se encuentre en perfecto estado de funcionamiento, sin fugas y correctamente calibrado.

COMPATIBILIDAD

No mezclar con aguas o productos alcalinos, puesto que, pueden generar la hidrólisis del ingrediente activo. En caso de existir duda de incompatibilidad, se recomienda hacer una prueba previa.

FITOTOXICIDAD

LARVIX[®] se considera un insecticida tolerado por plantas, sin embargo se recomienda aplicar pequeñas cantidades en un numero limitado de plantas, antes de proceder a su uso en gran escala.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar al observarse las primeras larvas y huevos.

Realizar un maximo de 1 aplicación/campaña

Volumen (gasto) de aplicación: 400 l/ha

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo sin equipo de protección, 48 horas después de la aplicación del plaguicida.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de Registro garantiza que las características fisico-químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que, es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

LARVIX[®]

INSECTICIDA AGRICOLA

Polvo Soluble (SP)

Composición Química:

Methomyl 900 g/kg
Aditivos .. 100 g/kg

"VENTA SÓLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Reg. PQUA N° 229 - SENASA

Contenido Neto: 100 g (bolsa soluble en agua)

N° Lote

F. de Form.

F. Venc.

Titular de Registro: COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL SAC

Calle El Galeón 180 Urb La Calessa Surco - Lima

Tel.: (01) 271 - 3366 Fax: (01) 271 - 1988

Correo Electronico: atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Fabricado y Formulado:

POINT INTERNATIONAL LTD.

Great Rollright, Chipping Norton, Gran Bretaña

Tel.: (44)1608 730191 Fax: (44) 1608737715

Importado y distribuido por:

GRUPO ANDEX SAC

Calle El Galeón 180 Urb La Calessa Surco - Lima

Tel.: (01) 271 - 3366 Fax: (01) 271 - 1988

Correo Electronico: atencionalcliente@grupoandina.com.pe



NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE



CORROSIVO

**ALTAMENTE PELIGROSO
TÓXICO**



Medidas en cms.

BOLSA TRILAMINADA DE ALUMINIO.