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

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los oios.
- 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.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etíquetado.
   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 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 aqua y
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. 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
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

## **TELÉFONOS DE EMERGENCIA** SAMU: 106 MONTANA: (01) 419-3000

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar e contenido, enjuague 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 organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desecho
- No contaminar las fuentes de agúa 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.
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales

# Invento

PLAGUICIDA OUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# **INSECTICIDA AGRÍCOLA**

## **SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

Co	m	ро	si	cio	óη	:

Reg. PQUA N° 3120-SENASA Titular del Registro:

1 MONTANA

ormulado y Distribuido por: MONTANA SA

Av. Javier Prado Este Nº 6210 Oficina 401 La Rivera de Monterrico. La Molina, Lima, Perú.

#### Contenido neto: 1 L

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

Nocivo en caso de ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala

Tóxico para organismos acuáticos

### **INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

INVENTO actúa básicamente por ingestión ya que el efecto por contacto es poco significativo. Una vez absorbido por la planta, el producto presenta doble sistemicidad ya que se mueve tanto por floema y xilema alcanzando a proteger los nuevos puntos de crecimiento en brotes y raíces. **INVENTO** se aplica en mezcla con agua. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación

hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, agitar bien el envase del producto y hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o recipiente aparte, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

**INVENTO** puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), moto pulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Utilice suficiente cantidad de agua para lograr un completo mojamiento sobre el área foliar y frutos del cultivo.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLA	DOSIS			L.M.R	
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200 L	L/Ha	(dias)	(ppm)
Espárrago	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	0.08-0.10	0.24-0.30	15	0.02

P.C: Periodo de carencia L.M.R: Límite máximo de residuos

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar al inicio de la infestación y previa evaluación de la plaga en el campo. Se recomienda 2 aplicaciones por campaña no sin antes rotar con insecticidas de diferente mecanismo de acción entre las aplicaciones. Considerar 2 campañas al año.

#### PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

INVENTO es compatible con la mayoría de plaquicidas de uso común. Al realizar una mezcla no conocida, se recomienda una prueba de compatibilidad previa o consultar con nuestro Departamento Técnico.

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
"LIGERAMENTE PELIGROSO"



























