

SÍNTOMAS DE ENVENENAMIENTO

Debilidad, visión borrosa, dolor de cabeza, náuseas, cólicos, molestias en el pecho, constricción de pupilas, sudor, pulso lento, temblores musculares. Si estos síntomas aparecen, proporcione primeros auxilios y acuda a un médico inmediatamente.

PRIMEROS AUXILIOS

•Grupo Químico: Carbamato

En caso de intoxicación, llamar al médico. Provocar el vómito si está consciente y luego aplicar tratamiento sintomático y de sostén. Al contacto con la piel y los ojos, lavarlos rápidamente con abundante agua limpia y jabón.

Cuando hay síntomas de intoxicación aplicar sulfato de atropina en forma intravenosa o intramuscular 1 - 2 mg en adultos, repetir si es necesario.

Teléfonos de Emergencia
ESSALUD: (01) 411-8000 opción 4
CICOTOX: 328-7700
INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS:
(01) 499-7831

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para abejas y artrópodos benéficos.
- Peligroso para invertebrados acuáticos; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Peligroso para animales domésticos, flora y fauna silvestre.
- No aplicar el producto en suelos con napa freática superficial.
- Respetar una banda de protección hacia fuentes de agua de al menos 5 metros.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y dépositelo en lugares destinados por las autoridades locales para este fin.
- No utilice este envase para guardar alimentos.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico : Sólido (polvo)
Color : Blanco
Olor : Ligeramente sulfuroso
pH : 6.0 - 8.0
Densidad : 0.59 - 0.69 g/ml
Tipo de envases: Bolsa de aluminio trilaminado.
Presentaciones: 100 g, 500 g y 1 Kg.

Titular de Registro: INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C.

Av. Javier Prado Este N° 6726 Int. 301-A, Urb. Santa Patricia II Etapa, La Molina
Lima - Perú
Tel.: (01) 499-7831



Formulado por: YIXING XINGNONG CHEMICAL PRODUCTS CO. LTD

Wanshi Town Yixing City Jiangsu Province China 214217, China

Importado y distribuido por: INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C.

WILD 90 PS®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE (SP)

"VENTA SÓLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Reg. PQUA N° -SENASA

Composición :

Methomyl 900 g/Kg
Aditivos 100 g/Kg

Grupo químico:

Piretroide

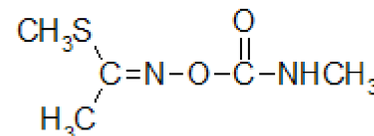
Nombre químico(IUPAC):

S-metil-N (methylcarbamoyloxy) thioacetimidate

Fórmula empírica, peso molecular

C₅H₁₀N₂O₂S
PM=162.23

Fórmula estructural



NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE



ALTAMENTE PELIGROSO TÓXICO



LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- Almacenar y transportar en lugar sombreado, seco y ventilado, en sus envases originales y bien cerrados
- No comer, no beber ni fumar durante y después de la operación sin haberse lavado con agua y jabón.
- Evite su almacenamiento y transporte junto a productos alimenticios o medicinales de uso humano o veterinario.
- No contaminar los ríos, lagos o fuentes de agua.
- Usar guantes, máscara, gafas protectoras y mameluco con protector plástico durante la preparación y aplicación del producto.
- Peligroso para peces, abejas y otras formas de vida silvestre.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

WILD 90 PS es un insecticida carbamato de amplio espectro de acción y tiene efecto inmediato. Posee acción sistemática ascendente y actividad traslaminar cuando se aplica al follaje. Actúa por contacto e ingestión sobre adultos, ninfas y larvas de muchas especies de insectos, en especial lepidópteros, y también por contacto sobre los huevos de algunas especies.

WILD 90 PS se aplica con cualquier equipo de aspersión, tratando de lograr una cobertura uniforme. Para su preparación, llenar con agua hasta la mitad del tanque de aplicación, agregar la dosis recomendada y remover, finalmente completar con agua la capacidad total del tanque, remover y aplicar.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar en las primeras etapas del cultivo.

NUMERO MÁXIMO DE APLICACIONES POR CAMPAÑA/AÑO:

2 aplicaciones campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO:

No entrar a las áreas tratadas durante las primeras 48 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

WILD 90 PS es compatible con plaguicidas de uso común excepto con los de reacción alcalina o los compuestos de cobre.

FITOTOXICIDAD:

WILD 90 PS no es fitotóxico a los cultivos indicados en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que el producto contenido en este envase concuerda con la descripción química indicada en la etiqueta y es apto para su uso siguiendo las instrucciones dadas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	NOMBRE DE LA PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	g/200 L	g/ha		
Maíz	"Gusano Cogollero"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	200	400	7	0.02
Tomate	"Gusano ejército"	<i>Spodoptera eridania</i>	200	400	1	1
Pimiento	"Gusano Cogollero"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	200	400	3	2
Espárrago	"Mosquilla de los brotes"	<i>Prodiplosis longifila</i>	150	-	1	2
	"Trips"	<i>Thrips tabaci</i>	200	-	1	2
	"Spodoptera ochrea"	<i>Spodoptera ochrea</i>	200	-	1	2
Palto	"Queresa"	<i>Fiorinia fioriniae</i>	200	-	1	2

LMR= Límite máximo de Residualidad, en partes por millón (ppm).

PC= Periodo de carencia.

