

CASCABEL 90PS®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE - SP

COMPOSICIÓN:

Methomyl 900 g/kg
Aditivos.....c.s.p..1 kg

Reg. PQUA N° 130 - SENASA

VENTA CON PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO

Grupo Químico :

Carbamatos

Nombre Químico :

N-(metilcarbamiloiloxi) tioacetimidato de S-metilo

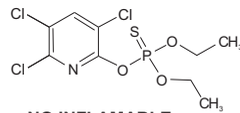
Formula Empírica:

C₈H₁₀N₂O₃S

Peso Molecular :

162.2101 g/mol

Formula Estructural:



NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

**ALTAMENTE PELIGROSO
TÓXICO**

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: Polvo blanquecino.
Color: Blanco
Olor: Ligeramente sulfuroso
Densidad: 0.59 - 0.69 g/ml a 20°C
Inflamabilidad: No inflamable
Explosividad: No explosivo
Corrosividad: No corrosivo

PRESENTACIONES COMERCIALES:

100g, 200g, 1kg.

Titular de Registro, Importado y

Distribuido por:

POINT ANDINA S.A.

Calle Loreto 304 Urbanización

Santa Patricia II Etapa.

La Molina, Lima Perú

Teléfono: 3481018 - 3499609

Formulado por:

POINT INTERNATIONAL LTD.

42 St Margarets Grove Twickenham

TW 1 1JG United Kingdom

Teléfono: (44-20) 88923862



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 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 destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo químico: Carbamatos

- 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:

CICOTOX: 328 7700

ESSALUD: 411 8000 opción 4

CISPROQUIM: 0800 50847



LEA LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

“MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- 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 aplicación sin haberse lavado con agua y jabón.
- Evite su almacenamiento y transporte junto a productos alimenticios o medicinas 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CASCABEL 90 PS es un insecticida en polvo del grupo de los carbamatos que actúa por contacto e ingestión. Es un insecticida de amplio espectro de acción, que altera las funciones neurofisiológicas de los insectos.

Aplicar con cualquier equipo de aspersión, tratando de lograr una cobertura uniforme.

CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS Y ROPA DE PROTECCIÓN

Para preparar la mezcla, utilizar guantes y botas de goma, delantal, tapabocas y careta de protección. Durante la aplicación, utilizar guantes y botas de goma, overol, máscara o respirador, gafas y gorro.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar en cualquier etapa del cultivo. Se recomienda un máximo de 2 aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

No entrar a las áreas tratadas durante las primeras 24 horas después de la aplicación

COMPATIBILIDAD:

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

FITOTOXICIDAD:

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

EFECTOS SOBRE OTROS CULTIVOS

No tiene efecto sobre otros cultivos.

EFFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS Y/O SUSCEPTIBLES

No se han reportado efectos sobre otros cultivos ni susceptibilidad.

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 los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		P.C. (Días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	kg/ha	g/cil		
Alcachofa	"Barrenador de brotes"	<i>Heliothis virescens</i>	0.4	200	N.d	0.2
Cebolla	"Trips"	<i>Thrips tabaci</i>	0.4-0.6	200-300	7	0.2
Espárrago	"Barrenador de brotes"	<i>Heliothis virescens</i>	0.4	200	1	2
Maíz	"Cogollero"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5-0.6	250-300	7	0.1
Pimiento	"Barrenador de brotes"	<i>Heliothis virescens</i>	0.4	200	3	1
Pimiento	"Gusano del fruto"	<i>Symmetrischema capsicum</i>	0.4	200	3	1
Tomate	"Gusano del fruto"	<i>Spodoptera eridania</i>	0.4	200	7	1

P.C.: Periodo de carencia.

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos (partes por millón)

N.d: No determinado

