

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN: Methoxyfenozide . 250 α/L Indoxacarb ..200 g/L Aditivos . c.s.p. 1L

Reg. PQUA Nº XXX- SENASA Nombre Químico:

N-tert-butvl-N'-(3-methoxy-o-toluovl)-3.5-xvlohvdrazide (Methoxyfenozide) methyl(S)-N-[7-chloro-2.3.4a.5-tetrahydro-4a-(methoxycarbonvl)indeno[1,2-e][1,3,4]oxadiazin-2- vlcarbonvl]-4'-(trifluoromethoxy)carbanilate (Indoxacarb)

Formula Empírica: C₂₂H₂₆N₂O₃(Methoxyfenozide), C₂₂H₁₇ClF₃N₃O₇(Indoxacarb) Peso Molecular: 368.47 g/mol (Methoxyfenozide, 527.83 g/mol (Indoxacarb)

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

Muy tóxico para organismos acuáticos



PROPIEDADES FÍSICAS Y OLIÍMICAS

Estado físico : Líquido viscoso

Color: Blanquecino Olor: Sin olor

nH: 4-8 Densidad: 1090 g/l a 20 °C Inflamabilidad: No inflamable

Explosividad: No explosivo Corrosividad: No corrosivo

Estabilidad: Estable por dos años en el envase original a temperatura ambiente.

PRESENTACIONES COMERCIALES:

250 ml, 500 ml, 1 L, 4 L, 20 L, 200 L

Titular del registro: POINT ANDINA S.A.

Importado y distribuido por: POINT ANDINAS A

Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B. Santiago de Surco, Lima – Perú. Teléfono +51 (01) 348-1018 / 349-9609

Formulado por:

POINT AGRO-CHINA I td

Rm 1206, Kaisa Plaza, 1091 East Renmin Road, Jiangvin, Jiangsu, China, Tel. (86-510) 80618101



INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Diacylhydrazine
- En caso de intoxicación. llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. 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 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y calzado contaminado Báñese con abundante aqua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto especifico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106: POINT ANDINA S.A.: (01) 348 1018: CISPROQUIM: 0800-50847

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abeias y artrópodos benéficos.
- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases
- 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
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

- •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. Entreque o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



















"I FA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE JISAR FI PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y API ICACIÓN:

- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- 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 de acuerdo al período de reentrada (12 horas) use camisa de manga
- larga pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y quantes. Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas. bebidas, ni forraies,
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua v jabón.
- Mantener el producto en el envase original etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, baio condiciones que garanticen su conservación
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar en casa habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

DOMINATOR®es un insecticida de contacto, que contiene Methoxyfenozide e Indoxacarb. El Methoxyfenozide causa cese de alimentación y muda prematura letal. También es un acelerador de la muda que es un agonista de la hormona 20-hidroxiecdisona. Agonista del receptor de ecdisona.

El Indoxacarb tiene acción de contacto y estomacal. Bloqueador de canales de sodio. También es un insecticida que posee actividad larvicida y ovicida. Como larvicida actúa principalmente por ingestión y de manera secundaria nor absorción dentro del insecto

Se recomienda llenar el cilindro hasta la mitad y agregar la dosis recomendada de **DOMINATOR®** : agitar continuamente y completar el resto con agua. Aplicar en aspersión con un equipo debidamente calibrado.

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 quantes y botas de goma. overol, máscara o respirador, gafas y gorro.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda 1 aplicación por campaña por año. Considerando 1 campa por año.

PERÍODO DE REINGRESO

24 horas después de aplicado el producto

COMPATIBILIDAD

Incompatible con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

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

FFECTOS SOBRE OTROS CULTIVOS

No tiene efecto sobre otros cultivos.

EFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS Y/O SUSCEPTIBLES

No se nan reportado efectos sobre otros cultivos ni susceptibilidad.

RESPONSABILIDAD CIVIL

titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta v que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa v maneia de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L	L/ha	(días)	(ppm)
Páprika	Cogollero	Spodoptera frugiperda	0.150-0.175	0.3-0.35	1	20* 0.3**

PC: Período de carencia en días

*Methoxyfenozide **Indoxacarb

LMR: Límite máximo de residuos (partes por millón)









