

Poker®

150 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN

Indoxacarb150 g/L
Aditivosc.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 886 - SENASA

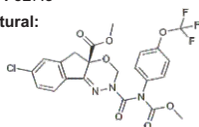
Grupo Químico : Oxidiazinas.

Nombre Químico : S)-methyl 7-chloro-2,5-dihydro-2-[[[(methoxycarbonyl) [4- (trifluoromethoxy) phenyl] amino] carbonyl] indeno[1,2-e] [1,3,4] oxadiazine-4a(3H)-carboxylate

Formula Empírica: C₂₂H₁₇ClF₃N₃O₇

Peso Molecular : 527.8

Formula Estructural:



NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico:Líquido
Color: blanco
Olor: aceitoso
pH: 6.8-7.2
Densidad: 1.4 g/ml a 20°C
Inflamabilidad: No inflamable
Explosividad: No explosivo

PRESENTACIONES COMERCIALES: 250 ml, 300 ml, 500ml, 1L, 4L, 200L.

Titular de Registro, Importado y Distribuido por:

POINT ANDINA S.A.
Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B,
Santiago de Surco, Lima, Perú
Teléfono: (01) 348-1018

Formulado por:

POINT AGRO-CHINA LIMITED
Wanshi Town, Yixing, Jiangsu,
214217 China
Tel: (86-510)8785 1001



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Altamente peligroso para abejas u otro artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración, ni en presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores antes de aplicar el producto, para el confinamiento de sus abejas.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- Peligroso para 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 inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Oxadiazinas
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito, ni dar agua a la persona si está inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, lévelos inmediatamente con agua limpia durante 15 min.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y zapatos y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene dar tratamiento sintomático.
- En caso de emergencias llamar a:
 - TELÉFONOS DE EMERGENCIAS
 - POINT ANDINA S.A.: (01) 348-1018 SAMU: 106

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el 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 destinado por la autoridad local, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Causa irritación a los ojos. Evitar contacto con los ojos.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- Almacenar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cambiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

POKER 150 SC es un insecticida que afecta el sistema nervioso del insecto; pertenece al grupo de las Oxadiazinas, que contiene indoxacarb y actúa por contacto e ingestión. Su modo de acción es por bloqueo de los canales de sodio, lo que causa la pérdida de la función nerviosa, cese de la alimentación, parálisis y finalmente la muerte del insecto.

POKER 150 SC, se aplica mediante pulverizaciones con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. El cultivo debe tener el suelo en capacidad de campo.

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

Aplicar luego de una evaluación, cuando la densidad de la plaga lo justifique.
Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes.
Evitar la deriva por el viento.
Aplicar como máximo 2 veces por campaña, considerando 1 campaña/año.
De persistir la plaga, usar otro insecticida de diferente mecanismo de acción para evitar la resistencia.
No aplicar en época de floración, por ser muy peligroso para abejas.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Incompatible con preparados fuertemente alcalinos. Se recomienda aplicar sin mezcla con otros plaguicidas

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis, sistemas de aplicación y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

EFFECTOS 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS ml/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Maiz	“Cogollero”	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	3	0.02
Pimiento	“Gusano perforador”	<i>Symmetrichema capsicum</i>	300	3	0.3
Tomate	“Oruga minadora de hoja y tallo”	<i>Tuta absoluta</i>	300	3	0.5

PC: Periodo de Carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón).



9.9 cm

ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL PRODUCTO