

LEA 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 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, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

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, lávelos 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:

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

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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.

BANSHEE®

150 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN

Indoxacarb..... 150 g/L
Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2622 - SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:
INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C.
Av. Javier Prado Este N° 6726 Int. 301-A
Urb. Santa Patricia II Etapa
La Molina, Lima, Perú
Teléfono: (01) 499-7831



Formulado por:
POINT AGRO - CHINA LTD.
Wan Shi Town, Yixing, Jiangsu, 214217
China

Contenido Neto: 1 L
N° de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BANSHEE 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.

BANSHEE 150 SC, se aplica mediante pulverizaciones con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una mezcla 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.

"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: Período de Carencia.

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

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.

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.



14.5 cm