

SALIPRID 8G®



INSECTICIDA

GRANULADO

Nº de Registro: RSCO-INAC-0199-0420-0419-0.8

Titular del Registro: ANASAC MEXICO, S. DE R.L DE C.V

País: MÉXICO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ingrediente Activo:

IMIDACLOPRID: (E)-1-(6-cloro-3-piridilmetil)-N-nitroimidazolidin-2-ilidenamina **0.8% p/p**
(Equivalente a 8 g de I.A. / kg)

INGREDIENTES INERTES:

Dispersantes, humectante, vehículo, humedad, adherente y portador

TOTAL 100.0% p/p

GENERALIDADES

SALIPRID 8G es un insecticida formulado en forma granulada, que actúa por contacto e ingestión vía sistémica a través de la savia de la planta y con efecto residual para la prevención y control de la plaga en el cultivo aquí indicados.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (Kg/ha)	IS (Días)	LMR (ppm)
Caña de azúcar	Mosca pinta <i>(Aeneolamia postica)</i>	15.0 – 25.0	1	0.05

Observaciones: Dirigir el producto a la base de las plantas al momento de detectar los primeros individuos de la plaga.

(IS) Intervalo de seguridad. Número de días entre la última aplicación y la cosecha.

Tiempo de reentrada a áreas tratadas: 12 horas después de la aplicación del producto.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APlicAR EL PRODUCTO:

SALIPRID 8G es un insecticida granulado que viene en sacos y listo para aplicarse. No requiere diluirse en agua. Usar un equipo especial para la aplicación para este tipo de formulaciones. De ser necesario y para mayor precisión, pese la cantidad de producto a usar en una balanza de precisión. Rompa el saco en una de las esquinas de la parte superior y vacíe el producto en el tanque o tolva de aplicación. Calibre el equipo para hacer una distribución uniforme del producto en el predio.

- Use el equipo de protección adecuado: overol o camisa de manga larga y pantalón largo de algodón, mascarilla para polvos o vapores, lentes industriales, guantes y botas de neopreno.
- Evite inhalar el producto durante la preparación o aplicación de la mezcla.
- Llene los recipientes de los equipos de aplicación siempre a favor del viento, evitando derrames.
- Descontamine el equipo de aplicación lavándolo con detergente o una solución alcalina.
- Después de una jornada de trabajo, báñese, cámbiese y use ropa limpia.
- Almacenar el equipo de protección, así como el producto en el lugar de trabajo.



CONTRAINDICACIONES: No aplicar cuando haya vientos fuertes y/o temperaturas por arriba de los 45 grados centígrados.

FITOTOXICIDAD:

Este producto no es fitotóxico para el cultivo de caña de azúcar en las dosis y siguiendo las instrucciones de uso de la etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD:

SALIPRID 8G no debe mezclarse con ningún otro plaguicida ó químico en general. Sin embargo, en caso de ser necesario, se recomienda realizar pruebas previas de compatibilidad. Las mezclas que se realicen deberán ser con productos registrados para los cultivos aquí indicados.

MANEJO DE LA RESISTENCIA:

PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

- Use el equipo de protección adecuado: overol o camisa de manga larga y pantalón largo de algodón, mascarilla para polvos o vapores, lentes industriales, guantes y botas de neopreno.
- Evite inhalar el producto durante la preparación o aplicación de la mezcla.
- Llene los recipientes de los equipos de aplicación siempre a favor del viento, evitando derrames.
- Descontamine el equipo de aplicación lavándolo con detergente o una solución alcalina.
- Después de una jornada de trabajo, báñese, cámbiese y use ropa limpia.
- Almacenar el equipo de protección, así como el producto en el lugar de trabajo.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO:

- “NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO”
- “NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES”
- “MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMESTICOS”
- “LAVESE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”
- “NO ALMACENE EN CASAS HABITACION”
- “NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCION ADECUADO”
- “LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO”
- “AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BAÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA”
- “NO SE INGIERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL”
- “NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO”.

“EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA”

PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de sobre exposición retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación, para evitar mayor contacto, recostándola en un lugar ventilado y fresco.
- Asegúrese de que la persona intoxicada respire sin dificultad. Si no puede respirar retire secreciones y cuerpos extraños de vías aéreas y proporcione respiración boca a boca con un trapo de por medio y trasládelo rápidamente al servicio médico más próximo.
- Si penetró en los ojos, mantenga los párpados abiertos y lave por lo menos durante 15 minutos con abundante agua limpia.
- Si hay derrame sobre la piel, lave ésta cuidadosamente con agua y jabón. Quite a la persona intoxicada la ropa contaminada (póngase guantes).



- Si ha ingerido el producto y la persona esta consiente, enjuagar la boca con agua limpia. NO PROVOQUE EL VOMITO para evitar la aspiración del producto hacia los pulmones.

RECOMENDACIONES AL MEDICO:

Grupo químico: Producto que pertenece al grupo químico de los Neonicotinoides.

Antídotos: No existe antídoto específico.

Tratamiento específico: El tratamiento debe ser sintomático. Considerar medidas terapéuticas para la eliminación de la sustancia del cuerpo (lavado gástrico, laxantes, salinos). Revisar presión arterial y frecuencia cardíaca. La terapia en niños debe ser revisada por un médico.

Signos y síntomas de intoxicación: Vía oral: Nauseas, vómito, diarrea. Vía dérmica: Irritación dermal. Vía inhalatoria: Irritación de las vías respiratorias. Vía ocular: Irritación ocular.

MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE:

- "DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACIOS."
- MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACIOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT."
- "EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)."
- "EN CASO DE CAÍDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EL EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE, Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADOS MÁS CERCANO."
- "ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES PEZES".

Titular del registro, Importador:

ANASAC MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.

San Borja 1208 Col. Narvarte C.P. 03020

Ciudad de México, México.

Tel.: 55 5559 4734

USO AGRÍCOLA CATEGORÍA 5 - PRECAUCIÓN

EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL PERSONAL DE SALUD. EN CASO DE EMERGENCIA COMUNIQUESE AL TELÉFONO 01 800 000 ATOX (2869).

"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE
ESTA ETIQUETA"
"USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS"
"SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN"
Puede ser nocivo en caso de ingestión
Puede ser nocivo por el contacto con la piel
Puede ser nocivo si se inhala



INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

ANASAC MEXICO S. DE R.L. DE C.V. garantiza que la composición porcentual y el contenido neto del envase corresponden a lo indicado en la etiqueta. Como el manejo, almacenamiento, dosificación y la aplicación del producto están fuera de nuestro control, la empresa no se hace responsable por daños parciales o totales que se pudiera producir a consecuencia del uso y almacenamiento de este producto.