

"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO"

-Use el equipo de protección adecuado: overol o camisa de manga larga y pantalón largo de algodón, protector facial, lentes industriales, mascarilla con filtro, guantes impermeables y botas de neopreno.
-Evite inhalar el producto durante la preparación y 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.
-No almacene en casa habitación.
-Bañarse después de la jornada laboral.
-Después de la jornada laboral, lave con agua y jabón la ropa de seguridad de manera separada a la ropa de uso común.

"PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO"

-NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ 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
-LAVENSE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS
-NO ALMACENE EN CASAS HABITACION

"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 y usted se encuentra capacitado, brinde respiración artificial con las debidas precauciones y trasladelo rápidamente al servicio médico más próximo.

-Si penetra 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 (pongáse guantes).

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

"RECOMENDACIONES AL MEDICO"

Grupo químico: Acetamiprid pertenece al grupo químico neonicotinoido y benzoato de emamectina pertenece al grupo químico de avermectina.

Antídoto: 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.

Síntomas y síntomas de intoxicación: Vía oral: vómitos, dolor abdominal y diarrea. Vía dérmica: en caso de contacto prolongado se puede presentar dermatitis. Vía inhalatoria: irritación de las vías respiratorias.

"MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE"

DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPOSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS".
MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCION Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS 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 MATERIAS 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 EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL. RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE, Y LO DEMAS RECOPERO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROS AUTORIZADO MÁS CERCANO".

"REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN".
CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA: "ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTAN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBANDO".

"ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS, AQUATICOS) Y PLANTAS ACUATICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES)"

GARANTIA

ANASAC MEXICO, S. de R.L. de C.V. garantiza el equivalente indicado en la composición porcentual de la etiqueta y es apto para los fines recomendados por la empresa, pero no otorga garantía alguna acerca del mal uso y manejo del producto, ni por los daños que el mismo pudiera ocasionar, ya que el uso del producto (dosificación, manejo, aplicación, transporte y condiciones climáticas) se realiza fuera de nuestro control.

El usuario es el responsable de la correcta manipulación y aplicación del producto, así como también de usarlo en los cultivos y dosis considerando las tolerancias de residuos que la etiqueta indica, siguiendo las recomendaciones de la misma.



"USO AGRICOLA" **GALLEY®**

acetamiprid, benzoato de emamectina
Insecticida / Gránulos Dispersables en Agua

"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

INGREDIENTES ACTIVOS:

Acetamiprid:(E)-N-[6-(4-cloro-3-piridil)metil]-N2-cino-N1-melacetamidina
(Equivalente a 450 g de i.a./kg a 20°C)

Benzoato de Emamectina: Mezcla de Benzoato de Emamectina B1a y Benzoato de Emamectina B1b (con un contenido no menor al 94.17% de Benzoato de Emamectina B1a y no mayor al 2.25% de Benzoato de Emamectina B1b)
(Equivalente a 50 g de i.a./kg a 20°C)

INGREDIENTES INERTES:

Humedantes/dispersantes, amortiguador, antisepsumante, portador.....

TOTAL: 100.00%

REGISTRO SANITARIO DE PLAGUICIDAS No.: RSCO-MEZA-INAQ-0101U-0102M-X0110-420-50.0

Contenido Neto:

Precaución



"Nocivo en caso de Ingestión"
"Nocivo si se inhala"

Lot No.:

Fecha de fabricación:

Fecha de caducidad: Dos años después de la fecha de fabricación

Titular del registro, importador:



ANASAC MEXICO S. de R.L. de C.V.

San Borja 1208 Col. Navarrete C.P. 03202 Ciudad de México, México.

Tel. 55 5559 4734

"HECHO EN CHINA"

"USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS"

"INSTRUCCIONES DE USO"

"SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN"

GALLEY® es un insecticida que combina acetamiprid y benzoato de emamectina.

Cultivo	Plaga	Dosis	Observaciones
Chile (7)	Picudo del chile (<i>Anthophonus eugenii</i>) Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	100 -200 g/ha	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se detecten los primeros individuos de las plagas; volumen de aplicación sugerido 300-400 L de agua/ha.
Berenjena, Chile, Tomate verde, Okra, Jitomate, Papa, Pimiento morrón (7)	Moscá blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	100 -200 g/ha	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se detecten los primeros individuos de las plagas; volumen de aplicación sugerido 300-500 L de agua/ha.

() Intervalo de seguridad: Número de días entre la última aplicación y la cosecha.
Tiempo de reentrada a zonas tratadas: 12 horas.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Agite bien el envase antes de abrirlo. Para abrir el envase, quite la tapa de rosca, girándola en el sentido contrario a las manecillas del reloj y retire el sellado de seguridad del envase. Calibre el equipo de aspersión para aplicar un volumen de agua que asegure una cobertura completa y uniforme. Llene el tanque de mezclador a la mitad de su capacidad, agregue la cantidad necesaria de **GALLEY®**, completamente con agua hasta el nivel deseado y mantenga la mezcla en constante agitación durante su preparación y aplicación.

CONTRAINDICACIONES: No aplicar **GALLEY®** cuando la velocidad del viento sea mayor a 8 km/h o cuando se observe que éste sea capaz de arrastrar las gotas de aspersión del producto. Si hay pronósticos de lluvias intensas aplique hasta después de que éstas hayan pasado. No aplicar en horas de excesivo calor.

FITOTOXICIDAD: Este producto no es fitotóxico en las dosis y en los cultivos aquí recomendados.

INCOMPATIBILIDAD QUÍMICA: No se recomienda **GALLEY®** en mezclas de tanque.

"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, ALTERNANDO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL".



PRECAUCIÓN