

INSECTICIDA
SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)
 N° de Registro: 894-30B
 Titular del Registro: AGROCHILE S.A.
 País: GUATEMALA

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente Activo:

THIAMETOXAM	14,1% m/v
LAMBDAHALOTRINA	10,6% m/v
Ingredientes inertes c.s.p.	85,3% m/v

GENERALIDADES

ORBITA 24.7 SC es un insecticida neurotóxico de uso foliar que controla chupadores y masticadores. En su composición se encuentra la acción combinada de Thiamethoxam y Lambdaihalotrina. El primero con acción sistémica que controla chupadores y el segundo con acción de contacto e ingestión que controla masticadores.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (L/ha)	OBSERVACIONES
GRAMINEAS Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Gusano Ejército (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	0.10	-
SOLANACEAS Tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>) Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	Mosca Blanca (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>) Gusano Blanco (<i>Premnotrypes vorax</i>)	0.25	-
LEGUMINOSAS Soya (<i>Glycine max</i>)	Falso medidor (<i>Pseudoplusia includens</i>)	0,3	-
Frijol Ejotero (<i>Phaseolus vulgaris</i>)	Mosca Blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) Tortuguilla (<i>Diabrotica sp.</i>) Gusano Defoliador (<i>Spodoptera sp</i>)	0.1 – 0.15	Aplicar cada 14 días a partir de los 15 días de haber germinado.
CUCURBITACEAS Melón (<i>Cucumis melo</i>)	Mosca Blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) Gusano Defoliador (<i>Spodoptera sp</i>) Gusano del fruto (<i>Diaphania sp</i>)	0.125 – 0.150	-

EQUIPO DE APLICACIÓN

ORBITA 24.7 SC puede aplicarse con equipo terrestre puede hacerse con tractor, aspersora manual o equipo de motor. Debe asegurarse que los equipos y boquillas estén en buen estado y calibrados para una buena distribución y tamaño de la gota uniforme. Durante la aplicación usar como protección traje impermeable de pvc, máscara, antiparras, guantes y botas.

FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua con un pH neutro, agregue la dosis recomendada del producto y termine de llenar el volumen del tanque de aplicación. Mantenga en agitación constante la mezcla dentro del tanque. Prepare únicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día. Utilice equipo de protección personal durante el manejo y uso de este producto. Durante la manipulación del producto usar delantal impermeable, protector facial, guantes y botas.

INTERVALO DE APLICACIÓN: Aplicar cada 14 días después de los 15 días de haber germinado.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y COSECHA: Arroz y Soya: 30 días. Papa y Tomate: 3 días. Melón y Frijol: 21 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: Se recomienda esperar 24 horas después de la aplicación, si es necesario ingresar antes, se debe utilizar el equipo de protección completo.

FITOTOXICIDAD: No causa fitotoxicidad en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen fielmente las instrucciones de esta etiqueta.

COMPATIBILIDAD: Se recomienda que el producto sea probado para determinar compatibilidad en caso de sensibilidad o nuevas variedades. Para rotaciones a largo plazo se recomienda insecticidas de diferente modo de acción. No rote con otros productos que contengan neonicotinoides.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Los usuarios deben lavarse bien las manos antes de comer, beber, mascar chicle, fumar o ir al baño. Lavar abundantemente después de usar. No trabajar en la neblina del líquido o con viento.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico. No mantenga este producto en contacto con otros agroquímicos, fertilizantes, semillas. Almacénelo bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado, alejado del calor. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y con su panfleto y cerrado herméticamente. No deje envases sin cerrar.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.

UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA, DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.

NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Ante contacto puede provocar prurito, alergia, sensación de quemadura en el rostro, reacciones alérgicas. Ante inhalación puede provocar irritación, dificultad respiratoria, oclusión nasal, rinorrea, irritación en la garganta. Lesiones en sistema digestivo, náuseas, vómitos, cólicos, diarrea.

PRIMEROS AUXILIOS

EN CASO DE INGESTION: NO Provoque el vómito si es ingerido. No suministre líquido a una persona inconsciente. Busque atención médica.

EN CASO DE INHALACION: Retire el paciente a un lugar ventilado, seco y aireado. Afloje las prendas de vestir y vigile la respiración.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lave la parte afectada por espacio de 15 minutos con agua limpia.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quite las prendas de vestir y lave la parte afectada con suficiente agua y jabón.

NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

TRATAMIENTO MÉDICO

Antídoto. En caso de contacto cutáneo retirar la ropa y accesorios contaminados lavar/bañar la piel con agua y jabón.

Contacto con ojos: retirar lentes de contacto, luego lavar los ojos con abundante agua o suero salino por 15 minutos. No inducir el vómito porque puede producirse neumonitis química. Realizar lavado gástrico utilizando sonda nasogástrica siempre en la primera hora post-ingesta. Proteger la vía respiratoria con intubación endotraqueal. Realice lavado gástrico con protección de la vía aérea de ser necesario si ha transcurrido menos de 1 hora desde la ingesta del producto, hasta que el agua salga sin olor al tóxico, luego administrar carbón activado a dosis de 1 gr/kg de peso en los adultos y 0,5 gr/kg de peso en los niños, posteriormente administrar una dosis de laxante (si no existe diarrea). Mantener una correcta hidratación por la vía oral o parenteral, garantice adecuada circulación y ventilación. Tratar convulsiones con benzodiazepinas: diazepam 5-10 mg intravenoso. Tratar cuadros alérgicos con antihistamínicos. No administrar catecolaminas por sensibilización cardiaca producida por el piretroide que es ingrediente activo.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

TOXICO PARA EL GANADO.

TOXICO PARA ABEJAS.

TOXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS.

NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

EN CASO DE DERRAMES, AISLAR LA ZONA AFECTADA, SI ES POSIBLE CONTENER EL DERRAME CON SUSTANCIAS INERTES.

RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO.

ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES

Los envases vacíos destrúyalos luego de aplicarle el tratamiento del "Triple lavado", perfórelo y llévelos al centro de acopio más cercano de su región. Si no es posible perfórelos y entiérrelos lejos de aguas subterráneas.

PRESENTACIONES:

Importado y distribuido por:

Titular del registro:
AGROCHILE S.A.

USO AGRONÓMICO ATENCIÓN

EN CASO DE INTOXICACIÓN TRASLADAR AL PACIENTE AL MÉDICO O CENTRO DE SALUD MAS CERCANO Y ENTREGUE LA ETIQUETA O EL PANFLETO. COMUNIQUESE CON EL CENTRO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA DE NICARAGUA (505) 228-94700 Ext.1294

“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONA INEXPERTAS”
“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”
“REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS, Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”
“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS”
“NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”
“NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO”

“ANTES DE USAR EL PRODUCTO CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

El fabricante garantiza que el producto fue formulado bajo óptimas condiciones, cumpliendo con los estándares de calidad exigidos por cada país, así como también con las concentraciones de ingredientes activos que se detallan en la etiqueta y hoja informativa. El vendedor garantiza que el producto fue almacenado en óptimas condiciones, sin embargo, no ofrece garantía por el resultado del producto, ya que las aplicaciones están sujetas a condiciones ambientales variables que no son necesariamente las mismas en las cuales el producto fue probado. El comprador acepta ser el responsable de todos los riesgos que pueda provocar el uso y manejo del producto que está adquiriendo y se compromete a almacenarlo en las condiciones que la etiqueta sugiere. 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 y siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.

El uso reiterado de ingredientes activos con el mismo modo de acción puede generar el desarrollo de resistencia por parte de los organismos tratados, impidiendo o dificultando así su adecuado control. Dado lo anteriormente señalado es importante considerar dentro de una estrategia de control, productos que alternen su modo de acción. La empresa no se hace responsable por una falta de control dada por el desarrollo de resistencia. En caso de duda, consultar a nuestro Departamento Técnico o al especialista de su confianza.