

35 cm

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo Químico: Lambda-cihalotrina pertenece al grupo químico de los Piretroides. Almacenar en un lugar cerrado, fresco, seco y bien ventilado. Mantener en su envase original, alejado de la luz y de condiciones extremas de temperatura y humedad. **Durante la manipulación del producto:** Utilizar overol impermeable, guantes de goma, botas de goma, máscara con filtro y gafas o antiparras. **Durante la aplicación del producto:** Utilizar overol impermeable, guantes de goma, botas de goma, máscara con filtro y gafas o antiparras. Evitar la inhalación, ingestión y el contacto con la piel y con los ojos. No fumar, comer o beber durante la manipulación y aplicación del producto. Lávese las manos después de usar el producto. Si el plaguicida ha penetrado hasta la piel, quítese la ropa contaminada y proceda a un lavado prolijo de todas las zonas expuestas. Póngase ropa limpia.

Síntomas de intoxicación: Los síntomas en los casos leves a moderados pueden incluir: parestesia anormal, pápulas o dermatitis de contacto y síntomas tales como: vómitos, náuseas, fatiga, cefalea, confusión, dificultad para respirar, tos, aumento de las secreciones bronquiales, inflamación de la mucosa y de las fosas nasales, taquicardia, temblores. Casos de exposición prolongada pueden caracterizarse por agravar los síntomas descritos anteriormente.

Primeros Auxilios:

Ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial. **Inhalación:** Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar a un centro asistencial de inmediato. **Contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague, además los lentes no deberán utilizarse nuevamente. **Contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar.

Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático. El personal médico debe tener conocimiento que la víctima ha estado expuesta a un insecticida piretroide y tomar las precauciones para protegerse a sí mismos.

Antídoto: No posee antídoto, su tratamiento es sintomático.

INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA: Tóxico para peces y microcrustáceos acuáticos. Moderadamente tóxico para algas. Altamente tóxico para abejas. Prácticamente no tóxico para aves. Moderadamente tóxico para lombrices. No asperjar, verter o eliminar el producto o sus envases en fuentes o cursos de agua.

“NO APLICAR EN FLORACIÓN TÓXICO PARA ABEJAS. RETIRAR LAS COLMENAS DURANTE LA APLICACIÓN”. “MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS”. “EN CASO DE INTOXICACIÓN, MOSTRAR ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”. “NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALQUIER OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL”. “NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”. “NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DE CUMPLIDO EL PERÍODO DE REINGRESO”. “LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE”. “REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”

Procedimiento de Triple Lavado: 1-Vacíe el contenido del envase en el tanque de la pulverizadora y mantenga en posición de descarga por 30 segundos. 2- Adicione agua limpia al envase, hasta ¼ de su capacidad. 3-Cierre el envase y agite durante 30 segundos. 4-Vierta el enjuague en el tanque de la pulverizadora y mantenga el envase en posición de descarga por 30 segundos. Realizar esta operación al menos tres veces. 5- Perfore el envase para evitar su reutilización.

Teléfonos de emergencia: RITA_CHILE: (2) 2777 1994. Sumitomo Chemical Chile Ltda.: (2) 22159466

KAISO SORBIE® 24 EG

INSECTICIDA GRÁNULOS EMULSIFICABLES (EG)

Insecticida para el control de plagas detalladas en el cuadro de Instrucciones de Uso.

COMPOSICION:

Lambda-cihalotrina*24,0 % p/p (240 g/kg)
Cofomulantes, c.s.p.100 % p/p (1 kg)

* Mezcla racémica del par enantiomérico B de la cihalotrina:
(1S,3S)-3-((Z)-2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2-dimetilciclopropanocarbocilato de (R)-α-ciano-3-fenoxibencilo
(1R,3R)-3-((Z)-2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2-dimetilciclopropanocarbocilato de (S)-α-ciano-3-fenoxibencilo

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y EL FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 1.889

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

Lote N°: _____ Fecha de Vencimiento: _____

Contenido Neto: _____ Kg.

Fabricado por:
Sumitomo Chemical Brasil
Indústria Química S.A.
Av. Parque Sul, 2138-1° Distrito Industrial, Maracanaú-Ceará, Brasil.

Importado y Distribuido por:
Sumitomo Chemical Chile Ltda.
Av. Las Condes 11380
Oficina 72, Vitacura.
Santiago, Chile.

INSTRUCCIONES DE USO:

Kaiso Sorbie® 24 EG es un insecticida del grupo químico de los piretroides, actúa por contacto y tiene un amplio espectro de acción sobre las especies de insectos.

Cuadro de Instrucciones de Uso

Cultivo	Plaga	Dosis (g/hL)	Observaciones
Duraznos, Cerezos, Damascos, Ciruelos y Nectarines.	Polilla Oriental de las Fruta (<i>Cydia molesta</i>)	4	El momento de aplicación está determinado y de acuerdo al nivel de captura de insectos que se observe en las trampas con feromona para polilla oriental de la fruta. Mojamiento entre 1500 - 2000 L/Ha., dependiendo del tamaño del árbol. Siendo el menor volumen para los árboles de menor tamaño y el mayor para los huertos con árboles de mayor expresión vegetativa. Número de Aplicaciones: No más de 4 aplicaciones durante la temporada, con una frecuencia de 15 días entre cada aplicación.

TÓXICO PARA ABEJAS, NO APLICAR EN FLORACIÓN

Medidas de protección para las abejas:

- No aplicar durante la floración de cultivos, frutales, malezas u otra vegetación colindante.
- Retirar colmenas del área de tratamiento previo a la aplicación y no regresarlas antes de 48 a 72 horas después de la aplicación.
- Aplicar al atardecer o temprano en la mañana, en horarios de baja actividad de las abejas, evitando la deriva.
- Se recomienda, antes de aplicar el producto, eliminar las malezas que están en floración al momento de la aplicación y/o cortar la cubierta vegetal presente alrededor del cultivo.
- No aplicar con viento superior a 10 km/hr para evitar la dispersión.
- Avise al apicultor antes de una aplicación para que cierre las piqueras por el período de la aplicación o retire las colmenas.

Preparación de la Mezcla: Disolver la cantidad requerida de Kaiso Sorbie® 24 EG en el tanque del equipo de aplicación ya lleno hasta la mitad con agua y con agitador funcionando, luego completar con agua sin dejar de agitar. Aplicar con un equipo pulverizador o nebulizador convencional.

Fitotoxicidad: Kaiso Sorbie® 24 EG no causa fitotoxicidad en los cultivos a las dosis recomendadas.

Tiempo de Reingreso: 12 horas para personas. Para animales no corresponde debido a que el producto no está recomendado en cultivos destinados a pastoreo.

Compatibilidad: Compatible con otros productos fitosanitarios de uso común. En caso de dudas, consultar a nuestro Departamento técnico.

Incompatibilidad: Incompatible con productos fuertemente oxidantes, ácidos y bases.

Carencias: Duraznos, Cerezos, Damascos, Ciruelos y Nectarines: 15 días. Para cultivos de exportación atenerse a las exigencias del país de destino.

Nota al Comprador: El fabricante garantiza la calidad del producto y contenido de los componentes mencionados en esta etiqueta, siempre que el usuario lo adquiera dentro del embalaje original cerrado. El fabricante no se hace responsable por daños que pudieran derivar de almacenamiento o procesos de aplicación inadecuados o que no se ajusten a las recomendaciones de uso.

19 cm



NOCIVO



Helvetica Narrow y Helvetica Bold Narrow.
Cuerpo 10 pt.

Helvetica Narrow y Helvetica Bold Narrow.
Cuerpo 10 pt.

Helvetica Narrow y Helvetica Bold Narrow.
Cuerpo 10 pt.

 Pantone Yellow C

 Pantone 100% negro