

PRECAUCIONES

Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la manipulación y la aplicación usar como protección: traje impermeable de PVC, mascarera con filtro, antiparras, guantes impermeables y botas de goma. No aplicar contra el viento y no tratar en la neblina del líquido asperjado. No comer, beber o fumar durante la aplicación y manipulación del producto. Después de la aplicación lavar con abundante agua fría y jabón las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto. Conserve en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. No transportar ni almacenar con alimentos, productos vegetales o cualquier otro que están destinados al uso o consumo humano o animal.

Mantener fuera del alcance de los niños y personas inexpertas. Realizar triple lavado de los envases, inutilizarlos y eliminarlos de acuerdo con instrucciones de las autoridades competentes. No lavar los envases o equipos de aplicación en lagos, ríos y otras fuentes de agua. La eliminación de residuos deberá efectuarse de acuerdo con instrucciones de la autoridad competente.

INSTRUCCIONES PARA TRIPLE LAVADO: Para el triple lavado se recomienda llenar el envase hasta la altura de su volumen con agua, cerrar y agitar durante 30 segundos. Abrir el envase y verter este residuo al tanque del equipo pulverizador. Repetir al menos dos veces hasta que el agua de desecho sea clara.

ANTÍDOTO: No tiene antídoto.

SINTOMAS DE INTOXICACIÓN: Malestar, náuseas, agotamiento muscular.

PRIMEROS AUXILIOS: En todos los casos, trasladar al paciente al hospital más cercano y lleve en lo posible la etiqueta o el envase del producto.

En caso de contacto con la piel: Retire la ropa contaminada; luego lave la piel inmediatamente con agua fría y jabón. Esta ropa contaminada debe lavarse bien, antes de ser reutilizada.

En caso de contacto ocular: Si el alestado usa lentes de contacto, retírelas, luego lave bien los ojos con agua limpia, durante 15 minutos.

En caso de inhalación: Retire al paciente a un lugar fresco y si presenta dificultad respiratoria, busque o solicite inmediata atención médica.

Solo en caso de ingestión reciente: No inducir vómito, trasladar al paciente al hospital más cercano y lleve en lo posible la etiqueta o el envase del producto.

CUIDADO AMBIENTAL: Para uso terrestre, no aplique directamente al agua en áreas donde hay vida silvestre. Tóxico para peces e invertebrados.

EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.

EN CASO DE EMERGENCIA, COMUNICARSE CON CENTRO TOXICOLÓGICO RITA - CHILE AL 22777 1994 (STGO), HORARIO DE ATENCIÓN 24 HRS.

CYPERKILL MAX - INSECTICIDA

CYPERKILL MAX



CYPERKILL MAX es un insecticida formulado en base a una potente asociación de dos activos piretroides de alta efectividad, recomendado para el control inmediato de plagas de insectos voladores y rasteiros con un prolongado efecto residual.



COMPOSICIÓN: Cada 100 cc. contiene

Alfacipermetrina (CAS N° 67375-30-8)	3% p/v
Etofenprox (CAS N° 80844-07-1)	5% p/v
Otros componentes c.s.p.	100 cc.

REGISTRO I.S.P. N° P-746/20 VENTA ESPECIALIZADA 1 LITRO

"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO"

RECOMENDACIONES DE USO

CYPERKILL MAX insecticida formulado en base a una potente asociación de dos activos piretroides de alta efectividad en sanidad ambiental: Alfacipermetrina, elicoz, molécula insecticida - acaricida de la familia de los piretroides que se caracteriza por tener uno de los más altos efectos de derrame, desalojo y de volteo; y Etofenprox, ingrediente activo de amplio espectro de acción que destaca por su prolongado efecto residual y potente efecto en lugares que presentan resistencia a otros insecticidas.

CYPERKILL MAX está formulado especialmente para ser usado en todos aquellos lugares en los que se requiera un tratamiento de choque en el que se busque disminuir rápidamente la población de insectos plagas presentes en el lugar. Y que requiera períodos residuales amplios evitando de esta manera las prontas re-infestaciones.

CYPERKILL MAX está formulado con excipientes de alta calidad, ayudando de esta manera a acelerar el paso de los ingredientes activos por el exoesqueleto de los insectos, lo que aumenta su velocidad de acción.

CYPERKILL MAX es un producto ideal para ser incorporado en programas integrados de plagas, gracias a una alta efectividad.

DOSIS DE APLICACIÓN

TIPO DE APLICACIÓN	PLAGAS	LUGAR	DOSIS
Aspersión Manual o a Motor	Todo tipo de insectos voladores	Interior y Exterior	25 cc. en 5 litros de agua para 100 m ²
	Todo tipo de insectos rasteiros	Interior y Exterior	35 cc. en 5 litros de agua para 100 m ²
Terminiebla	Todo tipo de insectos rasteiros y voladores	Interior y Exterior	10 cc. en 2 litros de agua, kerosene o diesel para 10.000 m ²
Ultra bajo volumen	Todo tipo de insectos rasteiros y voladores	Interior y Exterior	10 cc. en 1 litro de agua, kerosene para 10.000 m ²

GRUPO QUÍMICO PIRETROIDE
TÓXICO - INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO



Fabricado por: ANASAC CHILE S.A. e I.
Camino Navajado Norte N° 72 B, Lampa - Chile
Envasado y distribuido por: ANASAC AMBIENTAL S.A.
Almirante Pastene 300, Providencia, Sigo - Chile
www.anasaccontrol.cl



CLASE III LIGERAMENTE PELIGROSO

