



Jimondo Sebastián Anibal
DISEÑADOR GRAFICO
(5411) 46249009 / 15.35068494
jimondodiseno@hotmail.com.ar

trabajo: etiq. Sipertrín _ Chile
tamaño: ancho: 266 mm x alto: 145 mm
código:
fecha: 17/11/20



K P91 251

PRECAUCIONES DE USO:

No aplicar en presencia de personas y animales domésticos. Durante su aplicación, usar sombrero o casco, máscara con filtro para piretroides, antiparras, botas, guantes de goma natural y ropa protectora adecuada (**pantalones largos y overol**).
No beber, comer o fumar durante la aplicación.
Luego de la aplicación higienizarse cuidadosamente con agua limpia y jabón y cambiarse la ropa utilizada.

TIEMPO DE REENTRADA:

Ventilar adecuadamente durante al menos +/- dos horas antes de reingresar.

TRATAMIENTO EN CASO DE CONTAMINACION PERSONAL:

En caso de intoxicación, concurrir al centro médico u hospital más cercano, llevando el envase o etiqueta del producto.

Contacto con la piel: sacar las ropas contaminadas y lavar cuidadosamente con abundante agua limpia y jabón, no aplicar apósitos ni pomadas ni alcohol. Consultar con un médico.

Contacto con ojos, lavar con abundante agua limpia por 15 minutos. Consultar con un médico.

Inhalación: Sacar al afectado a un área ventilada. Consultar con un médico.

En caso de ingestión: no dar leche ni sustancias grasas. No provocar el vómito. Llamar de inmediato a un médico.

CUIDADO AMBIENTAL: Extremadamente tóxico para organismos acuáticos. No eliminar a cursos o fuentes de agua.

ADVERTENCIAS PARA EL MEDICO:

GRUPO QUIMICO: PIRETROIDE.
NOMBRE COMUN: BETA - CIPERMETRINA.
Clase III (OMS). Moderadamente peligroso.

Acción Tóxica: distúrbios sensoriales, cutáneos; hipersensibilidad; neuritis periférica.

Antídoto: No posee. Tratamiento sintomático

CONSULTAS EN CASO DE

INTOXICACIONES: CITUC: 26353800 (562)

FABRICADO POR: CHEMOTECNICA

S.A., R.N.E.: 020033120. Pbro. Juan G. González y Aragón 207, B1812EIE, Carlos Spezzini, Buenos Aires, Argentina. www.chemotecnica.com / infos@chemotecnica.com. Tel.: 54 2274-429074/81.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

ANDES LAB LTDA, Hamburgo 990 Of. 104, Nuñoa, Santiago.

GARANTIA: CHEMOTECNICA S.A.

ofrece al público este producto, cuidadosamente elaborado según normas científicas, haciéndose responsable, dentro de la fecha de vencimiento, de su composición concordante con la declarada. Como el almacenamiento y aplicación se hacen sin su intervención, empleando dosis y técnicas fuera de su control y bajo condiciones de medio variable, CHEMOTECNICA S.A. no se responsabiliza por los daños que pudieran atribuirse al incorrecto empleo de este producto.

Registro ISP N° P649/22

Lot: Ver envase.

Fecha de fabricación: Ver envase.

Fecha de vencimiento: Ver envase

Sipertrín

INSECTICIDA ♦ SUSPENSION CONCENTRADA 5 %

VENTA Y USO PROFESIONAL

“USO EXCLUSIVO EMPRESAS APLICADORAS AUTORIZADAS”

Composición:

Cada 100 ml contiene:
l-cipermetrina 5 g
l-cipermetrina 100 ml
CAS: 65731-84-2
Glicoles, Emulsionantes, Espesantes, Antiespumantes, Conservantes, Agua, c.s.p.

CUIDADO, MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PROHIBIDA SU VENTA LIBRE

Condición de venta: Venta Especializada

No Inflamable

ANTES DE USAR LEA CON ATENCION LAS INSTRUCCIONES

DE ESTA ETIQUETA



VENENO

CONT. NETO: 1L
INDUSTRIA ARGENTINA



CHEMOTECNICA



etc. que puedan servir de refugio de insectos y/o albergar sus huevos. 2) Es importante pulverizar galpones, gallineros y todo lugar que sirva de refugio o albergue de animales domésticos como palomas, cabras, etc., como asimismo los alrededores de la casa o habitación que puedan ser utilizados para dormir por animales domésticos.

EN CASO DE DERRAMES:

Mantener alejados personas y animales. Absorber con aserrín, tierra o arena. Barrer el producto absorbido, mezclar con cal o soda cáustica para su inactivación y eliminar sin contaminar fuentes y cursos de agua o enviar a sanitarias vigentes.

De ser posible, lavar el área con abundante agua. Usar ropas y elementos protectores durante las operaciones de descontaminación.

ALMACENAMIENTO:

Mantener en su envase original cerrado, en lugar fresco, ventilado y seguro, al abrigo de la luz del sol, lejos del fuego, alimentos y fuentes de agua y fuera de la casa. Mantener alejado de los niños, personas inexpertas y animales domésticos

PRECAUCIONES GENERALES:

Evitar su inhalación, contacto con la piel, su ingestión y la contaminación de alimentos o utensilios de cocina con este producto. No volver a utilizar ropas empleadas en aplicaciones: sin previo lavado. No destapar los picos pulverizadores con la boca. No pulverizar contra el viento. Lavar todos los utensilios empleados y destruir los envases de producto vacíos previo triple lavado de estos. No utilizar para el control de plagas sobre personas. Mantener alejado del alcance de los niños y personas inexpertas. No transportar ni almacenar con alimentos o forrajes. Destruya los envases vacíos. En caso de intoxicación, llevar las etiquetas al médico. Evacuar a todos los ocupantes de las habitaciones antes de aplicar el producto.

ACCION DE SIPERTRIN: Sipertrín es un poderoso insecticida, a base del moderno piretroides l-cipermetrina de alto poder de volteo y acción mortal sobre los insectos domésticos. Es eficaz contra **insectos voladores** (mosquitos, moscas) y **rastreros** (cucarachas, vinchucas y hormigas).

SIPERTRIN puede aplicarse: **En interiores** en todo tipo de edificios como: casas, escuelas, hospitales, restaurantes e instalaciones deportivas. **En exteriores** en jardines, parques, paseos, balnearios, industrias alimenticias, granjas, y depósitos.

INSTRUCCIONES DE USO: Deberá ser usado exclusivamente por aplicadores profesionales.

EPP: Usar overol o uniforme de mangas largas y cabeza cubierta, anteojos protectores o protección facial, máscara purificadora de aire, guantes protectores de neopreno.

Dosis: Para obtener el depósito de principio activo recomendado utilizar: 1 ml de SIPERTRIN al 5% por 1 m². Para determinar el contenido de agua a utilizar en el equipo empleado, debe pulverizarse con agua una superficie medida y establecer el volumen consumido por m². En los equipos de uso habitual que cubren 20 m² con 1 L de preparado, para una dosis de 50 mg/m² de l-cipermetrina (equivalentes a 1g/m² de l-cipermetrina) emplear: 20 ml de SIPERTRIN al 5% por L de preparado a utilizar sobre una superficie de 20 m². El insecticida SIPERTRIN, logra un preparado estable espontáneamente con agua. Es conveniente en todos los casos, agitar adecuadamente el preparado para su homogeneización.

Modo de empleo: 1) Deben pulverizarse todas las paredes, techos, toldos, muebles,