

“USO URBANO”
CIPERMETRINA 200 CE™

Cipermetrina.
Insecticida Piretroide/Concentrado Emulsionable.
COMPOSICION PORCENTUAL

Ingrediente Activo:

Cipermetrina: (+-) Alfa ciano (3-Fenoxifeni) (+-) cis/ trans 3
- (2,2 dicloroetenil)-2,2 dimetil ciclopropano carboxilato.
(Equivalente a 200 g de i.a./L a 20 ° C).

% en peso
NO MENOS DE 20.36%

Ingredientes Inertes:

Solvente y Emulsificantes

NO MÁS DE 79.64%
TOTAL 100.00%

REG. RSCO-URB-INAC-111-346-009-20.36

VIGENCIA: INDETERMINADA.

CONTENIDO NETO:



TUCAGRO
SOLUCIONES PROFESIONALES POST-PATENTE

NOCIVO EN CASO DE INGESTION
NOCIVO SI SE INHALA

TITULAR DEL REGISTRO:

QUIMICA AGRICOLA DE MORELOS S.A.
CARR. CUAUTLA- CUERNAVACA KM 21.5
62730 YAUTEPEC MORELOS.

Fecha de Fabricación:

No. De Lote:

Fecha de Caducidad:

Dos años a partir de la fecha
de Fabricación

HECHO EN MÉXICO

DISTRIBUIDO POR:



Av. Vía Morelos No.33 Col. San Pedro Xalostoc, Ecatepec.
Edo de México C.P. 55310 Tel. 5755-7940 y 5569-1886.



“INSTRUCCIONES DE USO”

¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN!

Cipermetrina 200 C.E. se utiliza para tratar edificios, casa habitación, hospitales, laboratorios, áreas libres de alimentos, almacenes, bodegas, escuelas, establecimientos para la elaboración y procesamiento de alimentos (En áreas autorizadas).

USO	PLAGAS	DOSIS (ML DE AGUA)	
		INICIAL	MTTO
HOTELES RESTAURANTES USO AUTORIZADO EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA. PLANTAS INDUSTRIALES. OFICINAS EDIFICIOS ALMACENES ESCUELAS CINES, TEATROS CASAS, MERCADOS, HOSPITALES, CENTROS DE SALUD. CLINAS BARCOS FERROCARRILES AVIONES AUTOBUSES CAMIONES	Moscas (<i>Musca domestica</i>). Mosquitos (<i>Culex spp, Aedes spp, Anopheles spp</i>) Pulgas (<i>Ctenocephalides felis, Ctenocephalides conis, Xenopsylla cheopis</i>) Piojos (<i>Pediculus sp</i>) Chinches (<i>Cimex lectularius, triatoma infestans, Triatoma spp</i>) Hormigas (<i>Monomorium minimum, Monomorium pharaonis, Solenopsis invicta</i>)	10	5
	Arañas (<i>Latrodectus mactans, Lycosa spp.</i>) Alacranes (<i>Centruroides spp.</i>)	20	10
	Cucarachas (<i>Periplaneta americana, Blatta orientalis, Blatella germanica</i>) Pescadito de plata (<i>Lepisma saccharina</i>) Avispas (<i>Vespula spp</i>) Grillos (<i>Acheta domestica</i>) Ciempiés (<i>Scutigera forceps</i>)	10	5

TIEMPO DE REENTRADA A LOS LUGARES TRATADOS.

No entrar a las áreas tratadas, hasta que el producto seque completamente. En el caso de interiores, se deberá limpiar perfectamente aquellas áreas tratadas que pudiesen tener contacto directo con personas o animales.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN.

Repita cada 7 días, si es alta la infestación. Se recomienda hacer una aplicación mensual para mantenimiento, o antes de acuerdo a la intensidad de la plaga.

FORMA DE ABRIR EL ENVASE.

Tenga siempre limpio y puesto su equipo de seguridad. Desenroscar la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior que es el sello de inducción. Realizar esta operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación directa del producto.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Diluya el producto a la dosis recomendada del cuadro anterior en la cantidad de agua necesaria para lograr un cubrimiento total y uniforme de las áreas tratadas. Un litro de suspensión rinde aproximadamente para 33 metros cuadrados. En condiciones normales una aplicación de la dosis, es suficiente para eliminar las plagas hasta por un mes.

CONTRAINDICACIONES.

No se recomienda aplicar el producto en áreas cerradas, mientras estas se encuentren ocupadas por personas o animales.

“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Durante el uso y manejo de CIPERMETRINA 200 CE

- Siempre utilice equipo de protección personal adecuado: overol, guantes impermeables, mascarilla con filtros, lentes de seguridad, casco y zapatos de seguridad impermeables. Antes de volver a utilizar su equipo de protección personal y/o la ropa contaminada, lávelos con agua limpia y jabón, seque al sol, guárdelos de manera separada a la ropa de uso común y bajo llave en un lugar fresco.
- Ventile el transporte durante 20 minutos previo a la descarga.
- En caso de contacto con la piel, boca, ojos u otra parte del cuerpo, lávese con abundante agua limpia y jabón durante 15 minutos.
- Conserve siempre en su envase original, bien cerrado y con la etiqueta. No reutilice este envase.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO:

- "NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO".
- "NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES"
- "MANTENGASE FUERA AL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMESTICOS".
- "LAVASE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS"
- "NO ALMACENAR EN CASAS HABITACIÓN"
- "NO DESTAPE LAS BOQUILLAS CON LA BOCA
- "LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN DE MANEJAR ESTE PRODUCTO"
- "NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO".
- "AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BAÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA"

"EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE AL PACIENTE CON LE MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA"

PRIMEROS AUXILIOS: Solicite atención médica mientras logra:

1. Retirar al paciente del área contaminada
2. Descontaminar al paciente de acuerdo a la vía de ingreso.
 - ***Si el producto fue ingerido: NO INDUZCA EL VOMITO.** Si la persona está **CONSCIENTE** enjuague inmediatamente la boca. Dele a beber de 1 a 2 vasos de agua. No administre leche o sustancias que contengan grasas. Administre carbón activado suspendido en 200 mL de agua a dosis de 1.0 a 2.0 g/kg de peso. Una hora después del carbón activado administre un catártico (sulfato de sodio) a dosis de 0.25 g/kg de peso en 200 mL de agua. Si la persona está **INCONSCIENTE** no administre nada por la boca y no induzca el vómito.
 - ***Si el producto fue inhalado:** Retire al paciente del área contaminada y llévelo a un lugar donde respire aire fresco
 - ***Si el producto se absorbió por la piel:** Bañe al paciente con abundante agua limpia y jabón. Cámbielo de ropa y manténgalo en reposo y abrigado.
 - ***Si el producto cayó en los ojos:** Lave por 15 minutos con abundante agua limpia levantando el párpado superior e inferior en forma periódica
 - ***Si hay una herida contaminada:** Lave con abundante agua y jabón.
3. Si la respiración o el corazón fallan y usted está capacitado, de un masaje cardiaco y respiración boca a boca a nariz mientras el medico llega.

RECOMENDACIONES AL MEDICO: SINTOMAS DE INTOXICACIÓN: CIPERMETRINA 200 CE pertenece al grupo de los piretroides.

Antídoto y tratamiento: No administre leche, crema u otras sustancias que contengan grasas vegetales o animales, porque podrían incrementar la absorción de cipermetrina. La estimulación del sistema nervioso central podría ser controlada con sedantes (por ejemplo barbitúricos). En caso de ingestión aplique un lavado gástrico con tubo endotraqueal. Este producto no tiene antídoto, por lo cual deberá proporcionarse tratamiento sintomático y medidas de soporte.

Signos y síntomas de intoxicación: Los efectos tóxicos por sobreexposición son resultado de ingestión o inhalación del producto, o su contacto con la piel u ojos. **Los síntomas por sobreexposición** incluyen: disminución de la actividad, temblores, convulsiones, incontinencia urinaria, incoordinación e incremento en la sensibilidad al sonido. Además, dependiendo de la vía de entrada se pueden presentar los siguientes síntomas. **Si se ingiere:** irritación de la mucosa; **Si se inhala:** dolor de cabeza, mareo, irritación de nariz, garganta y membranas mucosas; **Al contacto con la piel:** erupciones, adormecimiento, ardor y hormigueo (estas sensaciones son reversibles a las 12 horas), dermatitis; **Al contacto con los ojos:** irritación.

En caso de intoxicación llamar a los teléfonos de emergencia del SINTOX 01-800-00-928-00; 01 (55) 5611 2634 y 01 (55) 5598 6659 servicio las 24 horas los 365 días del año.

MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE:

- "DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACION DE SUELOS, RIOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPOSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACIOS".
- "MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCION Y GESTION INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACIOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT".



“EN CASO DE DERRAMES SE DEBERA USAR EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGUN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA) COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMETICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MAS CERCANO”

GARANTIA: TUCAGRO S.A. DE C.V., garantiza la calidad invariable de este producto, pero no se responsabiliza por los daños que resulten de no utilizarlo de acuerdo con lo indicado en la etiqueta. Para cualquier consulta consulte a su distribuidor de su localidad.

