



Nocivo en caso de ingestión
Nocivo si se inhala

No de Lote: véase el cuerpo del envase.

Fecha de fabricación: (año, mes y día)

Fecha de caducidad: 2 años a partir de la fecha de fabricación

Titular del registro: Bayer de México, S.A. de C.V.

Planta y almacén: Vía Morelos No. 330-E, Colonia Santa Clara, C.P. 55540, Ecatepec de Morelos, Edo. de México.

Importado y distribuido por: Bayer de México, S.A. de C.V. División CropScience

Bvld. Miguel de Cervantes Saavedra, No. 259, Colonia Granada, C.P. 11520, Del. Miguel Hidalgo,

Ciudad de México, Tel. (55) 5713 2001 Centro de Atención Telefónica 01 800 2293 727

LADA sin costo www.environmentalscience.bayer.mx

© Marca Registrada por Bayer RFC: BME820511SU5

"HECHO EN E.U.A."

"ÚSESE EXCLUSIVAMENTE POR APLICADORES DE PLAGUICIDAS AUTORIZADOS POR LA SECRETARÍA DE SALUD"

MX86279843B



"APLICACIÓN URBANA"

imidacloprid + betacyflutrin

INSECTICIDA, suspensión concentrada, cloronicotinilo+piretroide

"Composición porcentual"

Ingrediente activo:

Imidacloprid: (E)-1-(6-cloro-3-piridimetil)-N-nitroimidazolidin-2-ídenamina.

(Equivalente a 241.5 g de i.a./L a 20°C)

Betacyflutrin: (R)- α -ciano-4-fluoro-3-fenoxibenzil (1S,3S)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato y (S)- α -ciano-4-fluoro-3-fenoxibenzil (1R, 3R)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato

(Equivalente a 120.8 g de i.a./L a 20°C)

Ingredientes inertes:

Humectantes, anticongelante, antiespumante, espesante, conservador y disolvente.

TOTAL

% en peso

21.00

10.50

68.50

100.00

RSCO-URB-MEZC-1101T-301-064-032

Contenido neto: 250 mL



PRECAUCIÓN

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

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”

Durante el manejo y aplicación de **Temprid® SC** se deberá utilizar ropa protectora: Overol, guantes resistentes a químicos, botas, lentes de seguridad con protección lateral.

“PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO”

- “NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZADO ESTE PRODUCTO”.
- “NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES”.
- “MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS”.
- “LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”.

- “NO APLIQUE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO”
- “NO ALMACENAR EN CASAS HABITACIÓN”.
- “NO DESTAPE LAS BOQUILLAS CON LA BOCA”.
- “LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESE 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 BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA”.
- “NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL”.

“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA”

“PRIMEROS AUXILIOS”

En caso de contacto con los ojos enjuague con abundante agua limpia. En caso de contacto con la piel, quite la ropa impregnada y lávese profusamente con agua y jabón. En caso de ingestión y si la situación de la persona lo permite, dar a ingerir un vaso con agua. No provocar el vómito. Consúltese al médico inmediatamente. En caso de inhalación, lleve al paciente a un lugar ventilado, abríguelo y recuéstelo. Si está inconsciente no administre nada por la boca, vigile que respire sin dificultad y llame a un médico de inmediato.

“RECOMENDACIONES AL MÉDICO”

Insecticida del grupo químico de los cloronicotinilos y piretroides.
Signos y síntomas de intoxicación: En caso de contacto con la piel u ojos puede presentarse una irritación ligera en personas sensibles. En caso de exposición o ingestión de grandes dosis pueden presentarse vómito, cefalea, manifestaciones

nerviosas moderadas, impasibilidad, depresión muscular, disturbios respiratorios y tremor muscular. Este producto puede ocasionar reacciones alérgicas a personas sensibles.

Tratamiento: sintomático, se recomienda el lavado gástrico previa aspiración del contenido estomacal y la administración posterior de carbón activado así como laxantes salinos.

Antídoto: no existe antídoto específico.

URGENCIAS: En caso de intoxicación llamar al **SINTOX** (24 horas, 365 días del año). Teléfonos **01 (55) 5598-6659 y 01 (55) 5611-2634; LADA SIN COSTO 01800 0092800.**

“MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE”

- “Durante el manejo del producto, evite la contaminación de suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, no lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas o envases vacíos”.

- “Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a lo establecido en la Ley General para la Prevención y Gestión de los Residuos, su Reglamento o al Plan de Manejo de Envases Vacíos de Plaguicidas, registrado ante la SEMARNAT”.
- “El uso inadecuado de este producto puede contaminar el agua subterránea. Evite manejarlo cerca de pozos de agua y no lo aplique en donde el nivel de los mantos acuíferos sea poco profundo (75 cm de profundidad) y los suelos sean muy permeables (arenosos)”.
- “En caso de derrames se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el producto derramado con algún material absorbente (por ejemplo tierra o arcilla), coleccionar los desechos en un recipiente hermético y llevarlo al centro de acopio de residuos peligrosos autorizado mas cercano.
- “Realice el triple lavado del envase vacío y vierta el agua de enjuague en el depósito o contenedor donde prepare la mezcla para aplicación”.
- Este producto es extremadamente tóxico para animales (peces, invertebrados acuáticos) y plantas acuáticas (algas y plantas vasculares).

GARANTIA

Bayer de México, S.A. de C.V. garantiza la calidad invariable de sus productos. Bajo ninguna circunstancia se responsabiliza de los daños que resulten de no haber utilizado este producto de acuerdo a las instrucciones dadas en la etiqueta. El fabricante se deslinda de cualquier responsabilidad por situaciones fuera de su control como el manejo y almacenamiento posterior a la comercialización o la aplicación del producto. Consulte al distribuidor Bayer de su localidad.

“INSTRUCCIONES DE USO”

“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

Información general

Temprid® SC es un insecticida de amplio espectro formulado a base de dos activos: Imidacloprid y Betacyflutrin, lo que le provee un doble modo de acción: por contacto y sistémico, potencializando su efectividad. Su novedosa mezcla de activos, proporciona un derribo rápido y control residual efectivo. Está recomendado tanto para tratamientos en interiores como para tratamientos perimetrales en exteriores.

Temprid® SC puede aplicarse en cualquiera de las siguientes zonas o instalaciones urbanas: casas-habitación; edificios públicos: hospitales, hoteles, oficinas, escuelas, guarderías, iglesias, cines, teatros, plantas industriales, laboratorios, almacenes; bodegas, basureros y otros depósitos de desechos urbanos; medios de transporte; establecimientos donde se manejan o

procesan alimentos: restaurantes, cafeterías, panaderías, supermercados y plantas procesadoras de alimentos en general. Los tratamientos podrán ser tanto en interiores como en exteriores (perimetrales).

Plagas control (interiores y exteriores)

PLAGAS	
Nombre común	Nombre científico (especies)
Mosquitos	<i>Aedes</i> spp., <i>Anopheles</i> spp. <i>Culex</i> spp.
Cucarachas	<i>Blatella germanica</i> , <i>Periplaneta</i> spp., <i>Blatta orientalis</i>
Moscas	<i>Simulium</i> spp., <i>Musca domestica</i> , <i>Fania</i> spp.
Pescadito de plata	<i>Lepisma saccharina</i>
Grillos	<i>Acheta domesticus</i>

PLAGAS	
Nombre común	Nombre científico (especies)
Cochinillas	<i>Crustacea, Isopoda</i>
Polilla de la ropa	<i>Tineola</i> sp., <i>Trichophaga</i> sp.
Catarinas	<i>Coccinella septempunctata</i> , <i>Hippodamia convergens</i>
Chinches de árbol	<i>Boisea rubrolineata</i>
Avispas amarillas	<i>Paravespula</i> sp.
Hormigas	<i>Tetramorium caespitum</i> , <i>Pheidole</i> spp., <i>Camponotus</i> spp., <i>Solenopsis</i> spp., <i>Monomorium minimum</i>
Hormiga carpintera	<i>Camponotus</i> spp.
Arañas	<i>Latrodectus mactans</i> , <i>Loxosceles reclusa</i> , <i>Lycosa</i> spp.

PLAGAS	
Nombre común	Nombre científico (especies)
Escarabajos de textiles	<i>Anthrenus</i> sp.
Ácaro araña	<i>Bryobia praetiosa</i>
Cienpiés, Milpiés	<i>Scolopendra</i> sp., <i>Scutigera coleoptera</i>
Escarabajo de las pieles	<i>Dermestes maculatus</i>
Jejenes (Chaquistes)	<i>Culicoides</i> spp.
Escarabajo negro	<i>Alphitobius diaperinus</i>
Palomillas	Noctuide, <i>Geometridae</i>
Tijerillas	<i>Forfiluca</i> spp.
Pulgones	<i>Aphididae</i>
Chinche de cama	<i>Cimex lectularius</i>

Dosis: 2,0 - 4,0 mL de **Temprid® SC** / L de agua; 1 L de esta mezcla rinde para tratar 20 m² de superficie.

Utilice la dosis mayor en caso de infestaciones severas, o cuando requiera un derribo más rápido o mayor efecto residual.

Temprid® SC puede proporcionarle hasta 4 semanas de control.

Instrucciones de aplicación

La aplicación debe realizarse por aspersion: Utilice aspersor de baja presión (no exceder los 50 psi en la punta de la boquilla).

Aplicación en interiores

Aplicar en los puntos de entrada: alrededor de las tuberías, puertas y ventanas, así como, debajo de refrigeradores, lavabos, gabinetes y estufas, prestando especial atención en las grietas y hendiduras.

Aplicar debajo de los muebles, en clóset y áreas de almacenamiento, pero nunca aplicar en todo el piso. También aplicar en las áreas donde normalmente se alimenta a las mascotas.

Aplicar en los lugares por donde transitan las hormigas: en las paredes, azulejos, zoclos, alrededor de las tuberías, debajo de gabinetes, y otros lugares donde las hormigas están activas.

Aplicación en exteriores: Tratamiento perimetral

Aplicar sobre las superficies de las construcciones, patios y otras estructuras, alrededor de puertas y ventanas, aleros y en aquellos lugares que pueden ser entrada de las plagas o donde se les haya observado. Como tratamiento preventivo, tratar las paredes del exterior de la estructura hasta una altura de medio a un metro, así como el suelo alrededor de esta.

Frecuencia de aplicación

Dependiendo del grado de infestación y en caso de ser necesario se recomienda aplicar a intervalos de 7 a 10 días.

Tiempo de reentrada a los lugares tratados

El reingreso está permitido una vez que se hayan secado completamente las áreas y superficies tratadas.

Contraindicaciones

Para las aplicaciones en interiores, observar las siguientes medidas:

- Durante el tratamiento se deberá asegurar que la gente y animales domésticos permanezcan fuera de las áreas de aplicación.
- No aplicar como “aspersión espacial”.
- Durante la aplicación se deberán cubrir los utensilios de cocina y las superficies donde se procesen alimentos o deberán enjuagarse con agua después del tratamiento. Asimismo, los alimentos deberán retirarse del área de tratamiento.

Temprid®

Marca Registrada de Bayer Group

Bayer®



Nocivo en caso de ingestión
Nocivo si se inhala

No de Lote: véase el cuerpo del envase.

Fecha de fabricación: (año, mes y día)

Fecha de caducidad: 2 años a partir de la fecha de fabricación

Titular del registro: Bayer de México, S.A. de C.V.

Planta y almacén: Vía Morelos No. 330-E, Colonia Santa Clara, C.P. 55540, Ecatepec de Morelos, Edo. de México.

Importado y distribuido por: Bayer de México, S.A. de C.V. División CropScience

Blvd. Miguel de Cervantes Saavedra, No. 259, Colonia Granada, C.P. 11520, Del. Miguel Hidalgo, Ciudad de México, Tel. (55) 5713 2001 Centro de Atención Telefónica 01 800 2293 727

LADA sin costo www.environmentalscience.bayer.mx

© Marca Registrada por Bayer RFC: BME820511SU5

"HECHO EN E.U.A."

"ÚSESE EXCLUSIVAMENTE POR APLICADORES DE PLAGUICIDAS AUTORIZADOS POR LA SECRETARÍA DE SALUD"

MX86279843B



"APLICACIÓN URBANA"

imidacloprid + betacyflutrin

INSECTICIDA, suspensión concentrada, cloronicotínilo+piretroide

"Composición porcentual"

Ingrediente activo:

Imidacloprid: (E)-1-(6-cloro-3-piridilmetil)-N-nitroimidazolidin-2-ilidammina.

(Equivalente a 241.5 g de i.a./L a 20°C)

Betacyflutrin: (R)- α -ciano-4-fluoro-3-fenoxibenzil (1S,3S)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato y (S)- α -ciano-4-fluoro-3-fenoxibenzil (1R, 3R)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato

(Equivalente a 120.8 g de i.a./L a 20°C)

Ingredientes inertes:

Humectantes, anticongelante, antiespumante, espesante, conservador y disolvente.

TOTAL

% en peso

21.00

10.50

68.50

100.00

RSCO-URB-MEZC-1101T-301-064-032

Contenido neto: 250 mL



PRECAUCIÓN