

FICHA TÉCNICA

Fecha de elaboración:	04.09.202	3	Fecha de actualización:	02.05.2023	
Elaboró	A. TORRE	S	Revisó	T. GONZALEZ	
Identificación de la empresa:		2022 Environmental Science S. de R.L. de C.V.			
•		Boulevard Miguel de Cervantes Saavedra 259, Granada, 11520,			
		Miguel Hidalgo, Ciudad de México			
Teléfonos de emergencia:		CHEMTREC +52 55 8526 4930 (24 hr) Lada sin costo 800 681 9531 (24 hr)			
_		SINT	OX: (55) 98 6659 Lada sin co	sto: 800 009 2800	
		TEMPR	ID SC ®		

I EWIPKID 3C ®						
"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"	% en peso					
Ingrediente activo:	21.00					
Imidacloprid: (E)-1-(6-cloro-3-piridilmetil)-N-nitroimidazolidin-2-ilidenamina.						
(Equivalente a 243.6 g de i.a./L)						
Betacyflutrin: (R)-α-ciano-4-fluoro-3-fenoxibencil (1S,3S)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropano	10.50					
carboxilato y (S)-α-ciano-4-fluoro-3-fenoxibencil (1R, 3R)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropano						
carboxilato						
(Equivalente a 121.8 g de i.a./L)						
Ingredientes inertes:						
Humectantes, anticongelante, antiespumante, espesante, conservador y disolvente.	<u>68.50</u>					
TOTAL	100 00					

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

Titular del registro: 2022 Environmental Science S. de R.L. de C.V.

Boulevard Miguel de Cervantes Saavedra 259, Granada, 11520, Miguel Hidalgo, Ciudad de México

"HECHO EN FRANCIA"

® Marca Registrada por Envu RFC: DMV210819NP6

Importado y distribuido por: 2022 Environmental Science S. de R.L. de C.V.

Boulevard Miguel de Cervantes Saavedra 259, Granada, 11520, Miguel Hidalgo, Ciudad de México https://www.mx.envu.com/

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

"PRIMEROS AUXILIOS"

En caso de contacto con los ojos enjuaque con abundante aqua limpia. En caso de contacto con la piel, quiete 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 por nuestros productos, llame al Servicio de Información Toxicológica (SINTOX), servicio las 24 horas, los 365 días del año: ÁREA METROPOLITANA: (55) 5598-6659 y (55) 5611-2634; LADA SIN COSTO 800-0092800.

"GARANTIA"

2022 Environmental Science S. de R. L. de C.V. (Envu) 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



FICHA TÉCNICA

dadas en la etiqueta. El fabricante se deslinda de cualquier responsabilidad por situaciones fuera de su control como el manejo y almacenamiento posteriores a la comercialización o la aplicación del producto. Consulte al distribuidor Envu de su localidad.

"INSTRUCCIONES DE USO"

"SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN"

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).

MODO DE EMPLEO

Plagas control (interiores y exteriores)						
Nombre común	Nombre científico (especies)	Nombre común	Nombre científico (especies)			
Hormigas	Tetramorium caespitum, Pheidole spp, Camponotus spp, Solenopsis spp, Monomorium minimum	Mosquitos	Aedes spp. Anopheles spp. Culex spp.			
Hormiga carpintera	Camponotus spp.	Cucarachas	Blatella germanica, Periplaneta spp., Blatta orientalis			
Arañas	Latrodectus mactans, Loxosceles reclusa, Lycosa spp.	Moscas	Simulium spp., Musca domestica, Fania spp.			
Escarabajos de textiles	Anthrenus sp	Pescadito de plata	Lepisma saccharina			
Tijerillas	Forficula spp	Grillos	Acheta domesticus			
Ácaro araña	Bryobia praetiosa	Cochinillas	Crustacea, Isopoda			
Cienpiés, Milpiés	Scolopendra sp Scutigera coleoptera	Polilla de la ropa	Tineola sp. Trichophaga sp.			
Escarabajo de las pieles	Dermestes maculatus	Catarinas	Coccinella sptempunctata. Hippodamia convergens			
Jejenes (Chaquistes)	Culicoides spp	Chinches de árbol	Boisea rubrolineata			
Escarabajo negro	Alphitobius diaperinus	Avispas amarillas	Paravespula sp.			
Palomillas	alomillas Noctuide, Geometridae		Vejovis spp., Centruroides spp.			
Pulgones	Aphididae	Chinche de cama	Cemex lectularius			

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.

FICHA TÉCNICA



Instrucciones de aplicación

La aplicación debe realizarse por aspersión: 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, zócalos, 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 ésta.

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.

® Marca Registrada por Envu