

# TEMPRID 31,5 SC

## FICHA TECNICA



**Tipo:** Insecticida

**Ingrediente activo:** Imidacloprid CAS 138261-41-3,  $\beta$ -Cyfluthrin CAS 68359-37-5

**Grupo Químico:** Imidacloprid: Neocotinóide (Imidacloprid), Piretroide ( $\beta$ -Cyfluthrin)

**Formulación:** SC – Suspensión Concentrada

**Concentración:** 21% Imidacloprid + 10.5%  $\beta$ - Cyfluthrin

**Modo de acción:** Por contacto e ingestión

**Categoría Toxicológica:** CAT III

**Presentación:** Envase de 250ml

### BENEFICIOS Y CARACTERISTICAS:

- Control de plagas en exterior e interior (aplicaciones puntuales).
- Dos modos de acción: La sinergia de la Beta -Ciflutrina con Imidacloprid hace que el insecto sea controlado de dos formas diferentes al mismo tiempo en el sistema nervioso.
- Bajo olor, No mancha.
- Amplio espectro.
- Compatibilidad con plantas – baja fototoxicidad con una amplia gama de ornamentales (apto para tratamientos perimetrales).
- Alto efecto de golpeo y efecto prolongado.
- Aplicación foliar en plantas de exterior (afidos, pulgones, chupadores, etc)

### MODO DE ACCION:

Temprid 31,5 SC es un insecticida para uso profesional que combina dos principios activos exclusivos con la más alta calidad Bayer. La sinergia de la Beta -Ciflutrina con Imidacloprid hace que el insecto sea controlado de dos formas diferentes al mismo tiempo en el sistema nervioso (Beta-Ciflutrina trabaja en el lugar de los canales de sodio, e Imidacloprid en el lugar nicotínico del insecto causando el bloqueo completo de los impulsos nerviosos).

### RECOMENDACIONES DE USO:

Temprid 31,5 SC puede ser aplicado en áreas externas e internas: perímetros residenciales, marcos de puertas y ventanas, aguas residuales, drenajes y alcantarillas formando una barrera protectora, impidiendo el acceso de los insectos en el ambiente. Puede ser aplicado en lugares como bares, restaurantes, panaderías, hoteles, residenciales, cines, teatros, industrias (alimenticias y no alimenticias) centros comerciales, empresas de buses, metro, trenes, aeropuertos, frigoríficos, etc.

Dosis recomendadas:

Plagas	Dosis mL 10 litros de agua
Cucarachas ( <i>Blattella germanica</i> y <i>Periplaneta americana</i> )	20 mL
Garrapata ( <i>Amblyomma</i> sp)	40 mL
Pulga	40 mL
Mosca	40 mL
Araña ( <i>Loxocceles intermedia</i> )	40 mL
Mosquitos ( <i>Aedes aegypti</i> y <i>Culex quinquefasciatus</i> )	40 mL
Hormigas ( <i>Monomorium floricola</i> )	20 mL
Hormigas ( <i>Componotus</i> spp)	40 mL
Polilla	20 mL
Chinches de cama ( <i>Cimex lectularius</i> )	20 mL

# TEMPRID 31,5 SC

## FICHA TECNICA



### PREPARACION Y APLICACION

**Temprid 31,5 SC** puede ser aplicado con equipos convencionales (altos volúmenes). Antes de utilizar cualquier equipo asegúrese del buen estado de funcionamiento del mismo, que se encuentren completamente limpios y libres de otros productos químicos.

Vierta la mitad de agua en la aspersora o tanque mezclador. Luego agregue la dosis recomendada de **Temprid 31,5 SC**. Agregue agua hasta completar la cantidad requerida. Agite bien la mezcla y proceda a realizar la aplicación. Utilice el equipo de protección personal recomendado consistente en: botas, mascarilla, lentes y guantes. Lavar el equipo al terminar la aplicación.

Utilícese 1 litro de mezcla para 20 m<sup>2</sup> de superficie a ser tratada. **Temprid 31,5 SC** se aplica solo.

### INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

En aplicaciones internas asegurarse que la aspersion haya secado completamente.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

**Temprid 31,5 SC** no representa riesgos al usuario, si se usa de acuerdo a las recomendaciones. Los cuidados básicos recomendados deben de ser observados y aplicados en el uso de este producto.

### ALMACENAMIENTO Y CONSERVACION

Conservar y transportar el **Temprid 31,5 SC**, en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente. No transportarlo ni almacenarlo junto con alimentos, herbicidas, forrajes y medicamentos. Almacenarlo en un lugar fresco y seco. **Temprid 31,5 SC**, no es inflamable, corrosivo ni explosivo. Manéjelo con cuidado para evitar derrames. Si ello ocurre cúbralo con material absorbente y luego elimínelo según la legislación y/o normas vigentes.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO

BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.

PELIGROSO AL CONTACTO CON LA PIEL O SI SE INGIERE.

### MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Inutilice los envases vacíos, perfórelos y elimínelos según la legislación y las normas locales vigentes. EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS PONEN EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE. APROVECHE EL CONTENIDO COMPLETO DEL ENVASE. CUANDO LO VACIE, LAVE Y ENJUAGUE TRES VECES CON AGUA LIMPIA Y AGRÉGUELA A LA MEZCLA YA PREPARADA.



# TEMPRID 31,5 SC

## FICHA TECNICA



### INFORMACION TECNICA SOBRE PRECAUCIONES

- Manténgase alejado de los niños, personas mentalmente incapaces, animales domésticos, alimentos y medicamentos.
- No aplicar directa ni indirectamente sobre alimentos o utensilios de cocina; en presencia de personas o animales domésticos.
- Nocivo si es ingerido
- No comer, beber ni fumar durante la manipulación.
- Al final de cualquier manipulación, lavarse las manos y la piel con abundante agua y jabón. Bañarse y cambiarse de ropa después del uso y antes de tomar alimentos o de fumar.
- No arrojar residuos a los ríos. Tóxico para peces y crustáceos.

### MANEJO DE INTOXICACIONES

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Sudoración, salivación excesiva, náusea, depresión, disnea, puede causar irritación y sensibilización en la piel.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

**POR INGESTIÓN:** No provocar el vómito, enjuagar la boca e ingerir de 3 a 4 cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Acudir al médico.

**POR INHALACIÓN:** Conducir al individuo al aire libre. Si la dificultad persiste, consultar al médico.

**POR CONTACTO CON LA PIEL:** Elimine la ropa contaminada y lave la parte afectada de la piel con abundante agua y jabón.

**POR CONTACTO CON LOS OJOS:** Lave con abundante agua limpia durante 15 minutos.

**NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA**

### ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO

**Imidacloprid:** Descontaminación y tratamiento sintomático. No hay antídoto específico.

**Beta Ciflutrina:** Antihistamínicos y tratamiento asintomático.

### REGISTROS:

PAIS	No. DE REGISTRO	PAIS	No. DE REGISTRO
Guatemala		Panamá	
El Salvador		República Dominicana	
Honduras		Belice	
Nicaragua		Venezuela	
Costa Rica	1005-P-278	Colombia	

# TEMPRID 31,5 SC

## FICHA TECNICA



### INFORMACION DE CONTACTO:

<p>Bayer GUATEMALA Environmental Science Km. 29,5 Ruta al Pacifico Amatitlán, Guatemala Tel.: (502) 6628-7200 / 6628-7211</p>	<p>Bayer NICARAGUA Environmental Science km 11,5 Carretera a Masaya. Managua, Nicaragua Tel.: (505) 279-8311</p>
<p>Bayer COSTA RICA Environmental Science Eurocenter II, 5to piso 400 m. al Este del Centro Real Cariari, Barreal de Heredia Costa Rica Tel.: (506) 2589-8900 / 2589-8600</p>	<p>Bayer REPUBLICA DOMINICANA Environmental Science Avenida Luperón Zona Industrial de Herrera Sto. Domingo, República Dominicana Tel.: 1-809-5308086</p>
<p>Bayer EL SALVADOR: Environmental Science Calle El Progreso No. 2748 Col. Flor Blanca, Apdo. Postal 494 San Salvador, El Salvador Tel.: (503) 2267-9000 / 2278-2000</p>	<p>Bayer PANAMA Environmental Science Parque Industrial de Costa del Este, Calle 1ra. Edif. No. 95 Corregimiento de Parque Lefevre, Ciudad Panamá Tel.: (507) 441-2640</p>
<p>Bayer HONDURAS: Environmental Science Barrio San Rafael, # 720 Contiguo a Hotel Honduras Maya. Apartado Postal 3333 Tegucigalpa, Honduras. Tel.: (504) 269-2160 / 269-2100, Fax: (504) 269-2167</p>	<p>Bayer COLOMBIA Environmental Science Carrera 58 No 10-76, PBX:4234500 Bogotá, D.C. - Colombia Línea servicio al cliente: 01 8000 111 212 <a href="http://www.bayercropscience.com.co">www.bayercropscience.com.co</a></p>
<p>Bayer PERÚ Environmental Science Av. Paseo de la República 3074 p.10 San Isidro Lima, Perú Tel.: +5114219601</p>	<p>Bayer VENEZUELA Environmental Science Avenida Tamanaco, Torre Bayer El Rosal, Caracas Venezuela Teléfono: 0212-905-28-40 Línea Servicio al Cliente: 0800-BAYER01 (0800-2293701) RIF: J-00030445-9 <a href="http://www.bayercropscience.com.ve">www.bayercropscience.com.ve</a></p>
<p>Bayer ECUADOR Environmental Science Av. 12 de Octubre N24-593 y Fco. Salazar Quito, Ecuador Tel.: +5932256758</p>	