

# ||||| FICHA TÉCNICA

Suspensión Concentrada (SC)  
 Imidacloprid / 350 g/L  
 Insecticida  
 Uso agrícola  
 Registro Nacional No. 2590  
 Titular del registro: Bayer S.A



**Confidor**<sup>®</sup>  
 350



## COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

**Ingredientes activos:**  
 Imidacloprid / 350 g/L  
**Ingredientes aditivos:**  
 c.s.p. 1 litro

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

No aplique durante la floración ni cuando se constate actividad de abejas.

CONSULTE UN INGENIERO AGRÓNOMO

AGÍTELO ANTES DE DESTAPAR Y USAR EL PRODUCTO

CONFIDOR<sup>®</sup> 350 SC con ingrediente activo Imidacloprid (Grupo 4A: INSECTICIDAS) es un insecticida, con acción de contacto y estomacal, que actúa sobre el sistema nervioso central.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	<sup>1</sup> P.C.	<sup>2</sup> P.R.
TOMATE	Mosca blanca <i>Trialeurodes vaporariorum</i>	Semillero: 1.0 ml/m <sup>2</sup> de semillero	7 días	4 horas
		Drench en campo: 0.6 – 0.8 L/Ha		
		Foliar: 0.6- 0.8L/Ha		
TABACO	Mosca blanca <i>Bemisia tabaci</i>	Semillero: 1 ml/m <sup>2</sup> de semillero	14 días	
		Drench en campo: 0.6 – 0.8 L/Ha		
		Foliar: 0.6 -0.8 L/Ha		
<b>ORNAMENTALES**</b>				
ROSA, CLAVEL, RUSCUS	Áfidos, Pulgones ( <i>Macrosiphoniella sanborni</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Mizus persicae</i> )	0.25-0.3 L/Ha	N.A	4 horas

N.A No Aplica

<sup>1</sup>P.C. Periodo de carencia: tiempo entre la última aplicación y la cosecha.

<sup>2</sup>P.R. Periodo de re-entrada: tiempo que debe transcurrir entre el tratamiento o aplicación de un plaguicida y el ingreso de personas y/o animales al área o cultivo tratado.

Las personas no podrán ingresar al área de cultivo dentro del tiempo establecido. Una vez finalizado el mismo podrán reingresar utilizando elementos de protección personal, como pantalón largo, camisa manga larga, calzado cerrado; para las labores que impliquen contacto de las manos con el área tratada, se debe usar adicionalmente guantes y en ambientes confinados (invernaderos) respirador o máscara.

\*\* Las pruebas de fito-toxicidad en ornamentales se realizaron en los cultivos de Rosa, Clavel, Ruscus.

Debido al alto número de especies ornamentales, que dificultan el desarrollo de pruebas de eficacia agronómica para el registro de este plaguicida en cada una de ellas, el usuario asume la responsabilidad del uso del producto en las especies de flores y plantas ornamentales no indicadas en el cuadro de uso, para lo cual deberá realizar una prueba preliminar con el objeto de evaluar el riesgo de fito-toxicidad del plaguicida antes de realizar una aplicación generalizada



## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

////// **Tabaco:** En semillero: Dos aplicaciones sobre bandejas (200 alveolos) a los 10 y 5 días antes del trasplante. En Drench: Una aplicación 7 a 10 días después del trasplante, volumen de agua 50 cc/planta. Foliar: Dos aplicaciones con un intervalo de 5 días. El volumen de agua mínimo de 200 l/ha, este puede aumentar dependiendo del estado de desarrollo del cultivo.

**Ornamentales:** Volumen de aplicación 1000 litros de agua por hectárea.

**Tomate:** En semillero: aplicar con regadera 5-10 días antes del trasplante. En Drench: para la protección de la planta aplicar 10-12 días después del trasplante utilizando un volumen de agua de 800-1.000l/ha. Foliar: Aplicar previo monitoreo.

**CONFIDOR® 350 SC** debe ser aplicado dentro de un programa de rotación con otros insecticidas-acaricidas de diferente mecanismo de acción, siguiendo las recomendaciones del Comité de Prevención de Resistencia a Insecticidas - IRAC y complementando con prácticas de manejo integrado de cultivo.

## COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Antes de realizar mezclas con **CONFIDOR® 350 SC** deben realizarse previamente pruebas de miscibilidad y fitocompatibilidad en pequeña escala.

En las dosis y frecuencia recomendadas, es compatible con los cultivos registrados, sin embargo, se recomiendan pruebas de fito-compatibilidad con nuevas variedades y/o híbridos.



## ////// PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

- PELIGROSO SI ES INHALADO, EVITE RESPIRAR (POLVO, VAPOR O ASPERSIÓN).
- Utilizar ropa de protección adecuada al manipular y aplicar el producto como guantes, camisa manga larga, pantalón largo y zapatos resistentes; y para ingresar al área tratada antes de terminar el periodo de re-entrada camisa manga larga, pantalón largo y calzado resistente.
- **No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.**
- Después de aplicar el producto báñese con abundante agua y jabón, lave la ropa No emplear utensilios domésticos para medir o mezclar el caldo de aspersión. Usar instrumentos de medición adecuados y previamente marcados para su fácil identificación.
- No mezclar el producto o la mezcla con la mano. Verificar el buen estado del equipo de aplicación y calíbrelo previamente. No sople con la boca las boquillas obstruidas; utilice un cepillo para destaparlas.
- No permita animales en el área tratada.
- **Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. No re-envase el producto. No re-use el envase para ningún otro propósito.**
- No almacenar en casas de habitación. Almacene el producto en sitios seguros retirados de alimentos y medicinas de consumo humano y animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco, seco y ventilado).
- **Transpórtelo solamente con productos agroquímicos, NO con productos de consumo humano y animal.**

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

- En caso de derrame, recoger con materiales absorbentes (aserrín o tierra seca), guardarlo en bolsa plástica y/o caneca y deseché acorde con la entidad local competente.
- No asperjar áreas fuera del cultivo a tratar. Lave el equipo en el sitio de la aplicación y deseché esta agua en el área tratada.
- No contamine fuentes de agua como lagos, ríos, estanques ni arroyos con desechos o envases vacíos.
- Tóxico para abejas. No aplicar en presencia de abejas ó polinizadores ó cerca a enjambres. Aplicar temprano en la mañana o al final de la tarde. No aplicar durante la floración.
- Si existen apiarios cercanos informe previamente al agricultor, y solicite que sean cubiertos o removidos durante la aplicación.
- No aplicar cuando haya floración de las malezas. Remover las malezas antes de floración.
- Tóxico para aves. No permita animales en el área tratada.
- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- Respetar las franjas de seguridad en relación a cuerpos de agua, carreteras troncales, núcleos de población humana y animal, o cualquiera otra área que requiera protección especial, 10 metros (terrestre).
- **Lleve el envase al centro de acopio más cercano del programa campo limpio, luego de realizar el triple lavado.**

## EN CASO DE INTOXICACIÓN, DERRAME O INCENDIO COMUNICARSE CON CISPROQUIM:

LÍNEA 01 8000 916012 ATENCIÓN 24 HORAS. O EN BOGOTÁ AL TEL. (091) 2 88 60 12.  
LÍNEA BAYER S.A DE SERVICIO AL CLIENTE: 01 8000 111212.

**Categoría tóxicológica:** II - Moderadamente peligroso  
\*Clasificación Recomendada por la Organización Mundial de la Salud.

**Formulado por:**

Bayer S.A.S. Bayer CropScience  
Línea 018000111212  
Bogotá, D.C, Colombia  
®Marca Registrada

