



# Confidor 700

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**  
Gránulos dispersables (WG)

**INGREDIENTE ACTIVO:** Imidacloprid

**FORMULACIÓN Y CONCENTRACIÓN:**

Insecticida formulado como gránulos dispersables con 700 g de Imidacloprid como ingrediente activo por kilogramo de producto comercial.

**ACCIÓN FITOSANITARIA:** CONFIDOR 700 es un insecticida de acción sistémica y de contacto. Por su alta sistemia y residualidad dentro de la planta puede usarse en tratamientos al follaje, al suelo (drench) y en el sistema de riego, mostrando movimiento acropetal (hacia arriba), de esta forma protege los puntos de crecimiento de la planta.

Posee amplio espectro de acción, controla especialmente insectos chupadores como: Áfidos, moscas blancas y cigarritas. Además controla algunos coleópteros y dípteros entre otras plagas.

CONFIDOR 700 tiene alta fitocompatibilidad en cultivos como tomate, flores, tabaco, pimiento, melón, sandía, arroz, soya, algodón, cítricos y otros frutales. Ha demostrado en la práctica excelentes resultados sobre los estadios inmaduros (ninfas, larvas) así como también sobre adultos de los insectos.

Por su mecanismo de acción, controla satisfactoriamente plagas que han desarrollado resistencia a otros insecticidas.

**MODO DE ACCIÓN:** CONFIDOR 700 actúa en forma sistémica acropetal, por ingestión y por contacto.

**MECANISMO DE ACCIÓN:** Su mecanismo de acción se basa en la interferencia de la transmisión de los estímulos nerviosos de los insectos. CONFIDOR 700 no puede ser desactivado una vez que ingresa al organismo de los insectos.

**ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN.-**

Se realizaran dos aplicaciones consecutivas cada 7 días, en presencia de Mosca Blanca (*Trialeurodes vaporariorum*).

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Para preparar la mezcla vierta la dosis de CONFIDOR 70 WG en poca agua, agite y añada agua hasta completar la cantidad necesaria recomendada de acuerdo al cultivo.

**COMPATIBILIDAD DE MEZCLA:** CONFIDOR 700 se puede mezclar con otros productos de uso común; sin embargo, se recomienda hacer pruebas de miscibilidad y fitocompatibilidad previas en pequeña escala.

**PRECAUCIONES:** El producto puede ser nocivo en caso de inhalación o ingestión. Puede ser tóxico para organismos acuáticos.

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta. En caso de ingestión induzca el vómito si el paciente está consciente. Mientras consigue asistencia médica, suministre al paciente los primeros auxilios generales.

**CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA:** II. Moderadamente peligroso.

**PERIODO DE REINGRESO:** 24 horas después de la aplicación.

**EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:** 1800 VENENO (836366) ATENCIÓN las 24 horas del día. Para mayor información contactarse con oficinas de Bayer: 023975200 - 0985524044.

**REGISTRO AGROCALIDAD:** 68-15/NA

**RECOMENDACIONES DE USO:**

**INSTRUCCIONES DE USO:**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PC
TOMATE RIÑÓN ( <i>Lycopersicon esculentum</i> )	Mosca blanca ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )	250 gr/ha	7 días
BANANO ( <i>Musa acuminata</i> AAA.)	Picudo negro ( <i>Cosmopolites sordidus</i> )	0,36 gr/planta ó 0,440 kg/ha	0 días

**GASTO DE AGUA:** Tomate riñón 1000 l/ha y Banano 140 l/ha (acorde a la densidad de población del cultivo).

Bayer S.A.  
Calle Luxemburgo N34-359 y Portugal, Edificio Cosmopolitan piso 6  
Quito - Ecuador

Tel +593 (2) 3975200  
Línea de Servicio al Cliente 1800-2293772  
www.bayerandina.com