



Confidor® 700



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® 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® 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 novedoso mecanismo de acción, controla satisfactoriamente plagas que han desarrollado resistencia a otros insecticidas.

MODO DE ACCIÓN: CONFIDOR® 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® no puede ser desactivado una vez que ingresa al organismo de los insectos.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: En cultivos de ciclo corto se recomiendan máximo dos aplicaciones entre los primeros treinta días de desarrollo de la planta. En rosa se recomienda 2 aplicaciones en bloque cada 7 días.

PERIODO DE CARENCIA: En hortalizas la última aplicación de CONFIDOR® debe darse 45 días antes de la cosecha. En rosa no aplica.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas después de la aplicación.

MÉTODO DE APLICACIÓN: Para preparar la mezcla vierta la dosis de CONFIDOR® en poca agua. Agite y añada agua hasta completar la cantidad necesaria recomendada de acuerdo al cultivo.

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

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA: III (Ligeramente peligroso)

COMPATIBILIDAD CON EL CULTIVO: No presenta fitotoxicidad utilizado a la dosis recomendada y con los métodos sugeridos.

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.

GUÍA PARA EL MÉDICO: Aplique tratamiento sintomático.

Para mayor información dirigirse a:

Para la Sierra: CIATOX, Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico, Dra. Consuelo Meneses M, Teléfonos de contacto.: 593- 2- 2906162 Ext. 221/ 593- 2- 2565858 3226268 Línea gratuita: 1800 836366. En caso de intoxicación, derrame o incendio: Cisproquim (Quito, La Sierra, Centro y Norte): 1800-59-3005

Para la Costa: CITOX Centro de Información Toxicológico. Dr. Jorge Luis Gaibor Carpio Tel.: (5934)04245-1022 Móvil: 098275025 Fax: (5934)042452700 Ext. 4241. En caso de intoxicación accidental dirigirse al Dr. Alfredo Noboa Montalvo. Celular 09-9426154 (Guayaquil)



Confidor[®]

700



PRESENTACIONES:

Funda x 1 Kg.

REGISTRO: 068 - I 5 - SESA - U

RECOMENDACIÓN DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS kg/ha
TABACO (<i>Nicotiana tabacum</i>)	Mosca Blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) Pulgon (<i>Aphis gossypil</i>)	0,25 - 0,3
BANANO (<i>Musa acuminata</i> AAA.)	Mosca Blanca (<i>Aleurothrixus floccosus</i>)	0,28 - 0,35
TOMATE (<i>Solanum lycopersicum</i>)	Negrita (<i>Prodioplosis longifila</i>) Mosca Blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)	0,25 - 0,3
ROSA (<i>Rosa spp.</i>)	Pulgones (<i>Macrosiphum rosae</i>)	0,175