

## FICHA TÉCNICA



### NOMBRE COMÚN:

Thiodicarb 360 g/l + Triflumuron 120 g/l.

### FORMULACIÓN Y CONCENTRACIÓN:

Suspensión concentrada que contiene Thiodicarb 360 g/l + Triflumuron 120 g/l. en 1 litro de producto comercial.

**MODO DE ACCIÓN:** DESTELLO® es un insecticida compuesto por Thiodicarb, que inhibe la acción de la enzima acetil colinesterasa, produciéndose acumulación de ATC (Acetil Colina) y posterior muerte del insecto + Triflumuron, que altera el sistema hormonal e inhibe la formación de quitina del insecto dispuesto a realizar una muda; entonces la cutícula que cumple importantes funciones vitales, se forma de manera incompleta. Los insectos ya no alcanzan la próxima etapa de desarrollo larval y no pueden liberarse de su vieja exuvia.

**COMPATIBILIDAD:** DESTELLO® es compatible con todos los pesticidas.

**TOXICIDAD:** Categoría Toxicológica II. Ligeramente peligroso.

**APLICACIÓN Y USOS:** Tiene relevancia para control de plagas chupadoras bajo invernadero o campo abierto.

**MODO DE EMPLEO:** DESTELLO® se puede aplicar con aspersora mecánica de espalda, o con equipo rociador dosificador manual; este equipo deberá estar en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado. Utilice boquilla plana. Antes y después de trabajar lave el equipo de aplicación con abundante agua y jabón.

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** Si es necesario una segunda 2 aplicación de insecticidas se recomienda realizar una rotación con otro producto de diferente mecanismo de acción. Revisar usos autorizados.

**INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** 12 horas.

**FITOTOXICIDAD:** DESTELLO® aplicado bajo las buenas prácticas agrícolas recomendadas en el panfleto no presenta fitotoxicidad.

**COMPATIBILIDAD:** DESTELLO® es incompatible con ácidos y sustancias alcalinas, ciertos metales pesados, óxidos y

sales de ciertos fungicidas como maneb, macozeb (excepto formulaciones WP), carbonato de cobre o amoniaco. No miscible con diluyentes de aceite vegetal.

**PRECAUCIONES:** DESTELLO® es un producto que de manera general se recomienda respetar las medidas de precaución válidas para todos los insecticidas. Ropa adecuada, guantes, botas, mascarilla. Antes de destruir el envase enjuagarlo con agua (cuarta parte del contenido) por lo menos tres veces y los residuos viértalos en el equipo de aplicación. Entregar el envase vacío lavado y perforado al distribuidor donde lo adquirió.

**PRIMEROS AUXILIOS:** Acudir al médico si se sospecha de intoxicación. En caso de salpicaduras del cuerpo, sacarse la ropa contaminada y lavar las partes del cuerpo con agua y jabón. Lavar los ojos contaminados bajo un chorro suave de agua por 10-15 minutos. En caso de ingestión, hacer beber al enfermo dos vasos de agua tibia o provocarle el vómito.

**GUÍA PARA EL MÉDICO:** Efecto sobre la piel: Puede causar ocasionalmente síntomas de irritación pasajeros sin ninguna gravedad. Cremas tipo Nivea u otras permiten calmar las irritaciones como la crema Quotane (clorhidrato de quinisocaína). Contra irritación de la mucosas, jarabe de polaramina (declorofeniramina).

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

### PRESENTACIONES:

Envase x 1 litro.

### INSTRUCCIONES DE USO:

Cultivo	Plaga	Dosis
Maíz <i>Zea mays</i>	Gusano cogollero <i>Spodoptera frugiperda</i>	0,3 l/ha