



a Duwest company

Cipertoato

dimetoato + cipermetrina

300 CE

RSCO-MEZC-1194-301-009-029

Formulación: Concentrado Emulsionable

Composición porcentual:

INGREDIENTE ACTIVO	% EN PESO
Dimetoato: O,O-Dimetil S-metilcarboimetil-fosforoditioato (Equivalente a 200 g. de i.a./L a 20°C)	18.70
Cipermetrina: (+/-)-alfa-ciano-3-fenoxibencil-(+/-) cis, trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato (Equivalente a 107 g de i.a./L a 20°C)	10.00
INGREDIENTES INERTES: Solvente, emulsificantes y compuestos relacionados.	71.30
TOTAL:	100.00

Ingrediente activo:

Está formulado a base de una mezcla de un piretroide (Cipermetrina) y un organofosforado (Dimetoato).

Modo de acción:

CIPERTOATO® 300 CE combina los mecanismos de acción de ambos insecticidas. Cipermetrina piretroide sintético no sistémico, con actividad insecticida por contacto e ingestión y Dimetoato organofosforado sistémico con actividad insecticida y acaricida por ingestión y contacto, obteniendo una protección más prolongada en nuestros cultivos, puesto que la plaga objetivo es derribada de distintas formas a través del tiempo.

Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido del producto alternándolo con otros grupos químicos diferentes, también se sugiere cambiar a insecticidas con distintos mecanismos de acción a los de esta mezcla y mediante el apoyo de otros métodos de control.

Espectro de uso:

CIPERTOATO® 300 CE Resulta efectiva en el control de numerosos insectos, chinches, escamas mosquitas blancas, pulgones, gusanos, etc.

En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.

Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.

www.sifatec.com.mx





a Duwest company

CIPERTOATO®300 CE es recomendado para el control de las plagas que se indican en los siguientes cultivos:

Cultivo	Nombre común/Nombre científico	Dosis ml/ha	Observaciones
Frijol (30)	Mosquita Blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)	300	Aplicación al follaje.
Lima, Limonero, Mandarino, Naranja, Tangerino. (15)	Psilido Asiático de los Cítricos (<i>Diaphorina citri</i>) Escama de Nieve de los Cítricos (<i>Unaspiscitri</i>)	500 a 1000 750 a 1000	Realice dos aplicaciones al follaje a intervalo de 14 días; volumen de aplicación 800 L de agua/ha.
Maíz, Sorgo (14)	Gusano Cogollero (<i>Spodopterafrugiperda</i>)	300 a 500	Realizar dos aplicaciones al follaje, a intervalos de 7 días; volumen de aplicación 250 – 300 L de agua/ha

() Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.
TIEMPO DE REENTRADA A LA ZONA TRATADA: 12 horas después de su aplicación.

Recomendaciones de uso:

Durante el manejo y aplicación de este producto use el equipo de protección adecuado (guantes, mascarillas, overol, etc.). El producto sobrante debe conservarse en su envase original y mantenerse cerrado en un lugar fresco, seco y ventilado.

Método de preparación:

Agite antes de usar. Abra el envase de **CIPERTOATO® 300 CE** girando la tapa hasta romper el arillo de seguridad, con la misma tapa de forma invertida colóquela sobre el sello de seguridad presionando y girándola para romper totalmente el sello. En un recipiente la cantidad necesaria de **CIPERTOATO® 300 CE** agitando continuamente hasta obtener una mezcla uniforme. Sin dejar de agitar vierta la premezcla en el tanque de mezclado. Agregue agua (libre de sedimentos) hasta la totalidad de la capacidad del tanque, sin dejar de agitar, a fin de homogeneizar la mezcla. La aplicación foliar puede ser realizada con equipo de mochila manual o de motor, montado al tractor, el cual debe ser calibrado para aplicar la dosis recomendada en el volumen de agua calculado y en la superficie correspondiente.

En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.
Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.



a Duwest company

Contraindicaciones:

No aplique **CIPERTOATO® 300 CE** en horas de calor intenso, cuando la velocidad del viento sea mayor a 15 km/hora, ni cuando exista una alta probabilidad de lluvia que pueda provocar el lavado del producto de la superficie foliar. Se recomienda hacer las aplicaciones durante las primeras horas de la mañana.

Compatibilidad:

CIPERTOATO® 300 CE no debe ser mezclado con otros productos

Fitotoxicidad:

CIPERTOATO® 300 CE no es fitotóxico en las dosis y cultivos aquí indicados.

Manejo de resistencia:

Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre *resp*ete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido de este producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

Presentaciones:

950 mL. y 5 L.

En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.

Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.

www.sifatec.com.mx

