

FICHA TÉCNICA

"USO AGRÍCOLA"



# CARAMBOLA 100 CE

alfacipermetrina

**INSECTICIDA**  
CONCENTRADO EMULSIONABLE

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO:	
Alfacipermetrina: Mezcla racémica de (R)- $\alpha$ -ciano-3-fenoxibenzil (1S)-cis-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimeticiclopropanocarboxilato y (S)- $\alpha$ -ciano-3-fenoxibenzil (1R)-cis-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato (Equivalente a 100 g de i.a./L a 20°C)	11.07
INGREDIENTES INERTES:	
Emulsificantes y solvente	88.93
<b>Total</b>	<b>100.00</b>

No. de Registro: RSCO-INAC-0182-0692-009-11.07



**Nocivo en caso de ingestión**  
**Nocivo por el contacto con la piel**  
**Nocivo si se inhala**



"HECHO EN MÉXICO"



**PRECAUCIÓN**



Carr. Panamericana Km 284  
2da. Fraccion de Crespo  
C.P.: 38110 | Celaya, Gto.  
461 192 0600

## FICHA TÉCNICA

**“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS”**  
**“INSTRUCCIONES DE USO”**  
**“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”**

**CARAMBOLA 100 CE** es un piretroide sintético que se caracteriza por su gran actividad insecticida, actúa por contacto e ingestión y posee acción repelente. Tiene rápida acción, persistencia y es muy resistente al lavado por lluvia por lo que mantiene su actividad biológica más tiempo que otros insecticidas convencionales.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	RECOMENDACIONES
Cebolla Ajo Poro Esparrago Cebollin ( 7 )	Trips ( <i>Thrips tabaci</i> )	150-300 mL / 100 L de agua	Aplicación al follaje. Iniciar las aplicaciones cuando se detecte la presencia inicial de la plaga. Realizar 2 aplicaciones en intervalo de 7 días. Utilizar un volumen de agua de 370-470 L/ha.

Intervalo de seguridad (I.S.): Días entre la última aplicación y cosecha.

Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: 12 horas después de la aplicación.

### MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Realice esta operación con mucho cuidado a fin de evitar salpicaduras, para abrir el envase, desenrosque la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Calibre el equipo de aplicación y determine el volumen de agua necesario para cubrir perfectamente el área a tratar.

Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su capacidad con agua limpia, agregue la cantidad recomendada de **CARAMBOLA 100 CE** con ayuda de una probeta, completar su capacidad y mantener en constante agitación utilizando un agitador mecánico (nunca con las manos, se puede utilizar un trozo de madera u otro material apropiado) hasta mezclar perfectamente.

### CONTRAINDICACIONES:

No aplique este producto cuando exista viento mayor a 15 km/h realice las aplicaciones a favor del viento.

### INCOMPATIBILIDAD:

No mezclar **CARAMBOLA 100 CE** con otros productos. Sin embargo, si se desea mezclar se recomienda que la mezcla se realice con los productos registrados ante la Autoridad competente para el cultivo recomendado en la etiqueta, haciendo pruebas preliminares de compatibilidad física y fitotoxicidad previas a la aplicación.

**“MANEJO DE RESISTENCIA”:** “PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE 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 DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.

Carr. Panamericana Km 284  
2da. Fraccion de Crespo  
C.P.: 38110 | Celaya, Gto.  
**461 192 0600**