



# Ficha

# Técnica

# INSECTICIDAS



## SIROCO 20 TRIDENTE

Cipermetrina

Insecticida y/o acaricida

Concentrado emulsionable

Piretroides

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO

RSCO-INAC-0111-388-009-022

TITULAR DE REGISTRO

AGROQUIMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V.

### COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% (p/p)

#### Ingrediente Activo.

CIPERMETRINA.

(RS)-Alfa-Ciano-3-fenoxibencil(1RS;3RS;1RS,3RS)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropano carboxilato  
(Equivalente a 200 g de I.A. / L A 20°C)

21.50

#### Ingredientes Inertes.

Emulsificantes, Solventes y Compuestos relacionados

78.50

**TOTAL**

**100.00**

#### MODO DE ACCIÓN.

SIROCO 20 TRIDENTE, es un insecticida y/o acaricida no sistémico, con acción por contacto y acción estomacal formulado como concentrado emulsionable.

REG\_FT\_003

Versión. 00

Fecha de elaboración. 29.MAR.2024

Página 1 de 3



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



calidad\_tridente



Agroquímica  
**Tridente**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.**

Utilizar gorra o capucha que cubra hasta la nuca, overol de algodón de manga larga o tyvek, mascarilla contra polvos y vapores tóxicos, lentes de seguridad, camisa de mangar larga, pantalones largos, guantes y botas de neopreno. Descontamine el equipo de protección y el equipo de aplicación, lavar con detergente al finalizar la jornada.

**CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.**

CULTIVO	DOSIS (L/ha)	PLAGA NOMBRE COMÚN (NOMBRE CIENTÍFICO)
Frijol (30)	0.5	<b>Araña roja</b> <i>Tetranychus spp</i> <b>Chinche verde</b> <i>Nezara viridula</i> <b>Gusano de la vaina</b> <i>Heliothis zea</i> <b>Gusano falso medidor de la col</b> <i>Trichoplusia ni</i> <b>Gusano peludo</b> <i>Estigmene acrea</i>
Maíz (1)	0.3 – 0.6	<b>Gusano cogollero</b> <i>Spodoptera frugiperda</i>
Soya (7)	0.3 – 0.5	<b>Gusano de la vaina</b> <i>Heliothis zea</i> <b>Gusano falso medidor de la col</b> <i>Trichoplusia ni</i> <b>Gusano peludo</b> <i>Estigmene acrea</i> <b>Gusano soldado</b> <i>Spodoptera exigua</i> <b>Gusano terciopelo</b> <i>Anticarsia gemmatalis</i>

**TIEMPO DE REENTRADA.**

12 horas después de la aplicación.

**FRECUENCIA DE APLICACIÓN.**

Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

Frijol (30)  
 Maíz (1)  
 Soya (7)





# Ficha

# Técnica

# INSECTICIDAS



## MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

### FORMA DE ABRIR EL ENVASE.

Tenga siempre limpio y puesto su Equipo de Seguridad. Desenroscar la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Realizar esta operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación directa del producto.

### PREPARACIÓN Y APLICACIÓN.

Se debe disolver la dosis recomendada del producto en la cantidad necesaria de agua para lograr un cubrimiento total y uniforme de las plantas tratadas. Aplicar mediante aspersores terrestres de alto y bajo volumen o aplicaciones aéreas. La cantidad de agua dependerá del tipo de aplicación.

### VERSATILIDAD DE APLICACIÓN.

#### APLICACIÓN TERRESTRE:

Equipo terrestre de mochila o tractor, diluir en 200 a 400 L de agua por hectárea.

#### APLICACIÓN AÉREA:

Equipo convencional, diluir en 40 a 60 L de agua por hectárea. Con equipo micronair, aplicar 30 a 40 L de agua por hectárea

### CONTRAINDICACIONES.

No se aplique en horas de calor intenso, cuando haya viento fuerte o cuando exista una alta probabilidad de lluvia que pueda lavar el producto aplicado.

### INCOMPATIBILIDAD.

No es compatible con materiales alcalinos. Las mezclas con otros productos, será con aquellos que tengan Registro vigente y que estén autorizados para su uso sobre los cultivos indicados anteriormente.

### 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”.

**AGROQUÍMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V.**, GARANTIZA LA COMPOSICION CORRECTA DEL PRODUCTO SIEMPRE QUE EL USUARIO LO ADQUIERA EN ENVASE ORIGINAL CERRADO. EL FABRICANTE NO ACEPTA NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS QUE PUDIERAN DERIVAR DEL ALMACENAMIENTO Y APLICACIÓN INADECUADOS.



En caso de intoxicación por agroquímicos, comunicarse al **800-000-28-69**; programa de Atención a inTOXicaciones (**ATOX**), atendido por personal médico especializado los 365 días del año, las 24 horas.

REG\_FT\_003

Versión. 00

Fecha de elaboración. 29.MAR.2024

Página 3 de 3



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



calidad\_tridente



Agroquímica  
**Tridente**