

FICHA TÉCNICA SIROCO 20 EC



NOMBRE COMERCIAL: SIROCO 20 EC

FAMILIA O GRUPO QUÍMICO: Piretroides

COMPOSICIÓN PORCENTUAL (P/P): Cipermetrina: (RS) - Alfa - Ciano - 3 - fenoxibencil (1RS; 3RS; 1RS, 3RS) - 3 - (2, 2 - diclorovinil) - 2, 2 - dimetilciclopropano carboxilato **21.50%**

(Equivalente a 200 g de I.A./L)

Emulsificantes, solventes y compuestos relacionados, no más de **78.50 %**

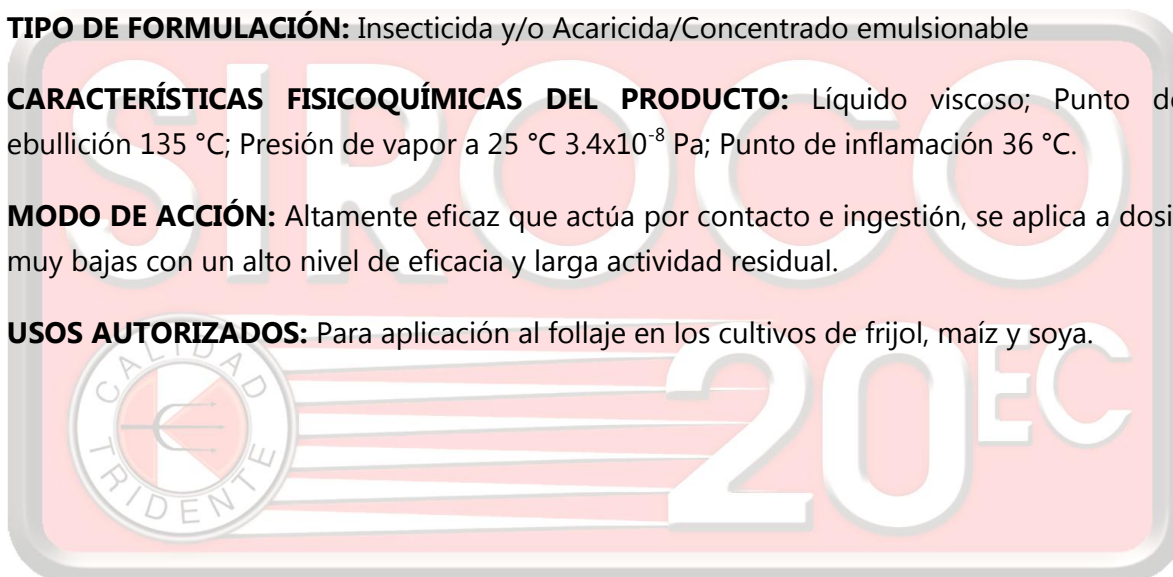
REG: RSCO-INAC-0111-388-009-022

TIPO DE FORMULACIÓN: Insecticida y/o Acaricida/Concentrado emulsionable

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS DEL PRODUCTO: Líquido viscoso; Punto de ebullición 135 °C; Presión de vapor a 25 °C 3.4×10^{-8} Pa; Punto de inflamación 36 °C.

MODO DE ACCIÓN: Altamente eficaz que actúa por contacto e ingestión, se aplica a dosis muy bajas con un alto nivel de eficacia y larga actividad residual.

USOS AUTORIZADOS: Para aplicación al follaje en los cultivos de frijol, maíz y soya.



Agroquímica Tridente S.A. de C.V., Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México D.F. Teléfono conmutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407, Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: tridente@prodigy.net.mx Pagina web: <http://www.tridente.com.mx>



PLAGAS, DOSIS Y OBSERVACIONES:

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

Nota: La cifra dentro del paréntesis indica el intervalo de seguridad en días, el cual debe de transcurrir entre la última aplicación y el inicio de la cosecha.

FORMA DE ABRIR EL ENVASE: 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.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: SIROCO 20 EC 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 según el tipo de aplicación:

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

AÉREA: Equipo convencional, diluir en 40 a 60 L de agua por hectárea, con equipo micronair, aplicar de 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.

FICHA TÉCNICA SIROCO 20 EC



EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL: Usar mascarilla contra polvo y vapores tóxicos, gorra y overol de algodón, botas y guantes de neopreno, lentes de seguridad.



Agroquímica Tridente S.A. de C.V., Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México D.F. Teléfono conmutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407, Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: tridente@prodigy.net.mx Pagina web: <http://www.tridente.com.mx>