

FICHA TÉCNICA RESIFUM "U" TRIDENTE



NOMBRE COMERCIAL: RESIFUM "U" TRIDENTE

FAMILIA O GRUPO QUÍMICO: Piretroide + Organofosforado

COMPOSICIÓN PORCENTUAL (P/P): **Cipermetrina:** (RS)-alfa-ciano-3-fenoxibencil-(IRS-3RS;IRS, 3SR) 3(2,2-diclorovinil)-2,2 dimetil ciclopropano carboxilato **4.50%**

(Equivalente a 46.7 g de I.A./L)

DDVP (diclorvos): 2,2-diclorovinil dimetil fosfato **20.00 %**

(Equivalente a 207.5 g de I.A./L)

Solvente y emulsificantes, no mas de **75.50 %**

REG: RSCO-URB-MEZC-1133-309-009-24.5

TIPO DE FORMULACIÓN: Insecticida/concentrado emulsionable

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS DEL PRODUCTO: Líquido oleoso; densidad relativa, 0.990 g/mL; Presión de vapor 1.2×10^{-2} mmHg a 20 °C

MODO DE ACCIÓN: Insecticida de ingestión y de contacto, que al penetrar a las plagas, actúa directamente sobre el sistema nervioso, causando que las plagas pierdan el control de sus movimientos.

USOS AUTORIZADOS: Insecticida de uso urbano para el control de araña capulina, alacrán, hormiga, cucaracha, piojo harinoso, cochinilla.

Tratamiento en hoteles, restaurantes, supermercados, bodegas, sótanos, casas habitación, escuelas, oficinas y edificios en general.

FICHA TÉCNICA RESIFUM “U” TRIDENTE



PLAGAS Y DOSIS:

Nombre común	Nombre científico	Dosis
Araña capulina	<i>Latrodectus mactans</i>	5.0 – 10.0 ml en un litro de agua
Hormiga	<i>Solenopsis geminata, Atta spp</i>	
Cucaracha	<i>Periplaneta spp</i>	
Piojo harinoso	<i>Pseudococcus spp</i>	
Cochinilla de humedad	<i>Trichonyscus spp</i>	
Alacran	<i>Centruroide spp.</i>	

FORMA DE ABRIR EL ENVASE: desenroscar la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior (cuando el envase presente este sello exterior), retirar totalmente la tapa y eliminar el sello de seguridad interior (sello de inducción), esto se puede realizar con la pestaña de la rosca, colocando la rosca sobre el sello con la parte lisa que tiene una pequeña pestaña en la orilla, girar y retirar después de haber roto dicho sello. Realizar esta operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación del producto.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: RESIFUM “U” TRIDENTE se aplica diluido en agua por medio de aspersores manuales ó motorizados. La emulsión se prepara diluyendo de 5 a 10 mL en un litro de agua. Para rociado espacial, usar 50 mL de emulsión por cada 100 m³ de espacio, dirigiendo la aspersión hacia el sitio donde se encuentran los insectos voladores.

Para rociado residual contra artrópodos rastreros: Rociar la emulsión preparada a razón de 5 mL de RESIFUM U por cada litro de agua, dirigir el rocío tratando de humedecer el follaje de las plantas, ramas, tronco y las superficies donde transitan. El objetivo que se persigue es dejar un depósito de substancia activa que continúe matando por varios días a las plagas que entren en contacto con el. La dosis recomendada es de 50 mL por m² de superficie, cantidad que permite humedecer sin escurrimientos.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Las aplicaciones pueden repetirse en un periodo de hasta 7 días, hasta que la plaga haya sido controlada.

TIEMPO DE RENTRADA: Se puede dar acceso a las áreas tratadas después de 15 minutos de aplicación.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL: Respirador autónomo de presión positiva, casco, overol de algodón con manga larga, guantes de polinitrilo, zapatos cerrados.

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>