

FICHA TÉCNICA RESIFUM J



NOMBRE COMERCIAL: REIFUM J

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 **05.90 %**

(Equivalente a 50 g de I.A./L)

DDVP (diclorvos): 2,2-diclorovinil dimetil fosfato **25.45 %**

(Equivalente a 250 g de I.A./L)

Solvente y emulsificante, no mas de **69.46 %**

REG: RSCO-JAR-MEZ-1133-303-009-30.54

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-acaricida, uso en jardinería y áreas exteriores para el control de arañas, alacranes, hormigas, cucarachas, piojos y cochinillas.

FICHA TÉCNICA RESIFUM J



PLAGAS Y DOSIS:

Nombre común	Nombre científico	Dosis
Araña capulina	<i>Latrodectus mactans</i>	1.0 – 2.0 ml en un litro de agua
Araña roja	<i>Tetranychus cinnabarinus</i>	
Alacrán	<i>Centruroides spp</i>	
Hormiga	<i>Solenopsis geminata, Atta spp</i>	
Cucaracha	<i>Periplaneta spp</i>	
Piojo harinoso	<i>Pseudococcus spp</i>	
Cochinilla de humedad	<i>Trichonyssus spp</i>	
Mosquitos	<i>Culex spp</i>	
Avispas	<i>Vespa 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 J se aplica diluido en agua por medio de aspersores manuales ó motorizados. La emulsión se prepara diluyendo de 1 a 2 mL en un litro de agua. Para rociado espacial, usar 50 mL de emulsión por cada 100 m³ de espacio, dirigiendo la aspersion hacia el sitio donde se encuentran los insectos voladores.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Durante el primer mes aplicar semanalmente, después aplicar cada mes durante seis meses y finalmente aplicar dos veces al año.

TIEMPO DE RENTRADA: Una hora después de la aplicación.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL: Usar mascarilla, lentes de seguridad, ropa de algodón, calzado cerrado, guantes de hule.