

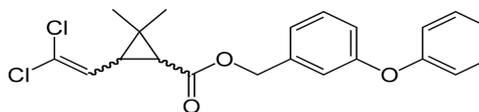


**MATA CARCOMA AEROSOL**

Protector de madera frente a xilófagos (carcoma y termitas) de aplicación directa mediante pulverización o inyección por cánula para tratamientos preventivos y curativos.

**Grupo :** 8  
**Campo de aplicación:** Uso doméstico  
**Aspecto :** Aerosol  
**Envasado:** Aerosoles de 650cc/500mL en cajas de 12uds

**Permetrina 0,45% (p/p)**



**Nombre químico:**  
 3-Phenoxybenzyl (1RS)-cis,trans-3-(2,2-dichlorovinyl)-  
 -2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate

**Número CAS:** 52645-53-1

**MEDIDAS DE PROTECCIÓN**

Manténgase fuera del alcance de los niños.  
 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.  
 No respirar los aerosoles.  
 Evítase el contacto con los ojos y la piel.  
 En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).  
 Elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles.

**INDICACIONES DE PELIGRO**

Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición.  
 No fumar.  
 No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.  
 No perforar ni quemar, incluso después de su uso  
 Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50°C/122°F.

Insecto	Aplicación	Dosis(*) de uso	Superficie del tratamiento
<i>Xilófagos degradadores de la madera (termitas, carcoma...)</i>	Mediante aerosolización por cánula en los orificios	-	Madera

(\*) En función del nivel de infestación, de la porosidad de la superficie y de las condiciones climáticas.

**MODO DE EMPLEO**

Aplicar el producto en la madera a tratar mediante pulverización o inyección con cánula.  
 Plazo de seguridad recomendado: 12 horas, no será nunca inferior al tiempo que tarde en fijarse el producto.  
 No aplicar sobre alimentos ni utensilios de cocina.  
 No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos.  
 Ventilar adecuadamente el recinto donde se realiza la aplicación del producto.  
 No debe mezclarse con ningún otro producto químico.

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO**

Mantener el producto en su envase original, bien cerrado en un lugar fresco y seco.