



INSECTICIDA DESCARGA TOTAL

FICHA TECNICA

20597



INTRODUCCIÓN

El aerosol **DESCARGA TOTAL FLOWER** es un insecticida que elimina todo tipo de insectos rastreros.



COMPOSICIÓN

Butóxido de piperonilo 1%, Tetrametrina 0,2%, Permetrina 0,2%, Sustancia de sabor amargo 0,004%, disolventes alifáticos, propelente y excipientes c.s.p. 100%.

PRESENTACIÓN

Se presenta en:
Aerosol de 150ml

Inscrito en el Registro Oficial de Plaguicidas con el nº 17-30-09056

PRINCIPALES APLICACIONES

* USO POR EL PÚBLICO EN GENERAL *

DESCARGA TOTAL FLOWER INSECTICIDA RASTREROS: insecticida que elimina todo tipo de insectos rastreros como hormigas, cucarachas, pulgas, tijeras, pececillo de plata, arañas, etc...para uso en trasteros, buhardillas, desvanes, falsos techos, garajes particulares, etc...



Cucaracha



Pececillos de plata

MODO DE EMPLEO-DOSIFICACION

MODO DE EMPLEO Y DOSIS.

- Pasos seguir para un correcto funcionamiento:

- 1º Agitar antes de su uso.
- 2º Romper la pestaña del tapón de seguridad.
- 3º Colocar el envase en posición vertical en el centro del área a tratar en un sitio elevado.
- 4º Cerrar puertas y ventanas.
- 5º Oprimir la válvula y dejar actuar el producto.

- **Tiempo mínimo de actuación:** 3 horas.

- **CUBRE PARA TRATAR UNA SUPERFICIE DE 60-65 METROS CÚBICOS.**

Recomendaciones de uso:

- Ventilar adecuadamente el recinto.
- No permanecer en la zona de acción del producto durante el proceso.
- Evitar el contacto con las superficies tratadas.
- No aplicar sobre madera ni superficies porosas.
- No pulverizar sobre superficies de valor.
- No utilice el producto de forma excesiva o inapropiada. NO DEBE USARSE EN

AGRICULTURA

Precauciones:

Plazo de seguridad: no procede.

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, meteorología, etc). El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.