

## Aerosol Insecticida en aerosol

### Plaga



Cucaracha Hormiga Araña Piojo Chinche Larvas

### Aplicación



Aerosol

# Laca Medilaca



### Composición (Aerosol)

Cipermetrina 0,40% ; Azametifos 0,40%

## Espectro de acción

### Moscas

- *Musca domestica*
- *Haematobia irritans*
- *Htomoxys calcitrans*
- *Eristalix tennix*
- *Fannia canicularis*
- *Psychoda spp.*

### Ácaros

- *Dermanyssus gallinae*
- *Cheyletiella spp.*
- *Sarcoptes scabiei*
- *Psoroptes bovis*
- *Chorioptes bovis*

### Chinchorros

- *Ornithodoros spp.*

### Garrapatas

- *Ixodes spp.*
- *Rhipicephalus spp.*
- *Dermacentor spp.*
- *Haemaphysallis spp.*

### Tábanos

- *Fam. Tabanidae*

Especialmente indicado

## Propiedades

- Insecticida en laca de amplio espectro, eficaz para establecer barreras frente a insectos rastreros y arácnidos.
- Uso para la desinsectación de todo tipo de instalaciones donde vivan animales (ganaderas, avícolas, cunícolas, porcinas, perreras, zoológicos, medios de transporte ganaderos y afines, etc.)

## Modo de empleo

Aplicar de una pasada un fino cordón en: marcos de ventanas, puertas, zócalos y en lugares de paso de insectos. La película resultante debe ser homogénea y continua, cerrando círculos para crear una barrera a los insectos. La zona a tratar debe estar limpia y seca.

## Ventajas

- Gran persistencia y larga duración (6-12 meses)
- Gracias a su válvula 360°, se puede aplicar en cualquier posición
- Actúa eficazmente sobre fases larvarias de insectos

## Registro

Zoosanitario: 02255-P

## Presentaciones



520 ml  
(Contenido neto: 400 ml)

