

## Larvicida y adulticida en suspensión concentrada

### Plaga



### Aplicación



## Larvigen MAX



**Composición** (Suspensión concentrada)  
Alfacipermetrina 3,00 % ; Diflubenzuron 3,00 %

**Dosis:** 10 ml / 1 litro de agua para tratar 10m<sup>2</sup>

### Espectro de acción

#### Larvas de Moscas

- Haematobia irritans
- Stomoxys calcitrans
- Musca autumnalis
- Hippobosca equina
- Musca domestica
- Eristalix tennix
- Hydrotaea irritans
- Psychoda spp.

#### Larvas de Escarabajos

- Alphitobius diaperinus

#### Moscas

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

#### Mosquitos

- Culex spp.
- Aedes spp.
- Anopheles spp.

#### Pulgas y Piojos

- Linognatus spp.
- Haematopinus spp.
- Solenopotes spp.
- Eomenacanthus spp.

#### Larvas de Mosquitos

- Aedes aegypti
- Aedes albopictus

#### Larvas de Pulgas

- Ctenocephalides canis (Pulga del perro)
- Ctenocephalides felis (Pulga del gato)
- Pullex irritans (Pulga del humano)
- Xenopsylla cheopis (Pulgas de la rata)
- Ceratophyllus gallinace (Pulga de las aves)
- Spilopsyllus cuniculi (Pulga del conejo)

#### Ácaros

- Dermanyssus gallinace
- Cheyletiella spp.
- Sarcoptes scabiei
- Psoroptes bovis
- Chorioptes bovis
- Chinchorros
- Ornithodoros spp.

#### Garrapatas

- Ixodes spp.
- Rhipicephalus spp.
- Dermacentor spp.
- Haemaphysalis spp.

#### Tábanos

- Fam. Tabanidae



Especialmente indicado

### Propiedades

- Insecticida Larvicida inhibidor del crecimiento de huevos y larvas de insectos.
- Insecticida adulticida piretroidé de última generación con gran efecto de choque.
- Actúa frente a la plaga en todas las fases de su ciclo de vida.

### Modo de empleo

Pulverizar sobre suelos y paredes donde habiten animales. Tratar los rincones con materia orgánica y a lo largo de zonas donde queden restos de estiércol.

### Ventajas

- Larvicia y adulticida en un solo uso
- Gran ahorro de tiempo en la aplicación
- Seguro para animales

### Registro

Zoosanitario: 03220-P

### Presentaciones

