



CALIDAD EN MEDICINA VETERINARIA

## BICHER-MIX CURABICHERA



### 1. CLASIFICACIÓN

Insecticida, antiparasitario externo

### 2. FORMA FARMACÉUTICA

Solución tópica -spray

### 3. COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA

Cada 100 mL	
Cipermetrina	0.60 g.
Butóxido de piperonilo	5.0 g.
Violeta de genciana	600 mg.
Excipiente c.s.p	100 mL.

### 4. ESPECIES DE DESTINO

Bovinos, ovinos, caprinos, equinos, camélidos sudamericanos y caninos.

### 5. INDICACIONES DE USO

BICHER – MIX CURABICHERA es un producto indicado prevenir y controlar infestaciones larvianas (miasis cutaneas) producidas por larvas de moscas en heridas en la piel o en proceso de cicatrización después de una cirugía, descornes, esquila y castraciones entre otros. También se emplea como desinfectante, cicatrizante, calmante y repelente de moscas.

#### Su espectro de acción incluye:

Acción insecticida sinérgica con la cipermetrina y el butóxido de piperonilo más la violeta de genciana: ectoparásitos tales como las larvas de las moscas doméstica, *Dermatobia* sp., *Cochliomyia* sp., *Oestrus* sp.

### 8. VÍA Y FORMA DE ADMINISTRACIÓN

Limpia la herida quitando tejido necrosado o exudado y aplicar el spray hasta cubrir por completo con una fina capa la zona a tratar.

#### Intervalo entre dosis:

Única dosis, se puede repetir el tratamiento dependiendo de las indicaciones del médico veterinario

#### Duración de tratamiento

Única dosis, repetir según las indicaciones del médico veterinario.





CALIDAD EN MEDICINA VETERINARIA

## 9. PERIODO DE RETIRO

Carne y leche: 24 horas.

## 10. DOSIFICACIÓN

Al ser un producto para aplicación cutánea y su acción local, la aplicación va depender de la zona a tratar. El producto está formulado para que cada gramo contenga 600 mg de cipermetrina, 5.0 g de butóxido de piperonilo y 600 mg de violeta de genciana.

## 11. CONTRAINDICACIONES

Aplicar únicamente en la zona afectada, evitar aplicar en zonas de mucosa, ojos ya que puede ocasionar irritación.

## 12. REACCIONES ADVERSAS

No reportadas a las dosis y vía de administración indicada.

## 13. INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS

No reportadas a las dosis y vía de administración indicada.

## 14. MARGEN DE SEGURIDAD Y SOBREDOSIS

Las concentraciones de los principios activos permiten que el producto tenga un amplio margen de seguridad.

## 15. PRECAUCIONES DE USO

- El producto se almacenará dentro de un rango de temperatura de 15 – 30 °C, en lugar seco y protegido del sol.
- No transportar ni almacenar junto a productos alimenticios, ropa o forrajes.
- No debe desecharse con la basura doméstica. No debe llegar al alcantarillado.
- Depositar los envases usados o caducados en contenedores controlados de acuerdo con la legislación vigente del país
- Mantener fuera del alcance de los niños

## 16. PRECAUCIONES PARA LA ELIMINACIÓN DEL MEDICAMENTO NO UTILIZADO O LOS RESIDUOS DERIVADOS DE SU USO

Todo medicamento veterinario no utilizado o los residuos derivados del mismo deberán eliminarse de conformidad con las normativas locales.





CALIDAD EN MEDICINA VETERINARIA

## 17. CONSERVACIÓN

El producto se almacenará dentro de un rango de temperatura de 15 – 30 °C, en lugar seco y protegido del sol.  
Mantener fuera del alcance de los niños.

## 18. PRESENTACIONES COMERCIALES

Frascos PEAD x 30 mL.  
Frascos PEAD x 60 mL.  
Frascos PEAD x 100 mL.  
Frascos PEAD x 120 mL.  
Frascos PEAD x 250 mL.  
Frascos PEAD x 500 mL.  
Frascos PEAD x 1 L.  
Galon PEAD x 3.5 L.  
Hojalata en Aerosol x 400 mL

## 19. CONDICIONES DE DISPENSACIÓN Y ADMINISTRACIÓN

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria. Administración bajo control o supervisión del Médico Veterinario.

## 20. AUTORIZACIÓN SANITARIA

Reg. SENASA N°: F .74.37.N.0088

