



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 larvarias (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

