



# Bicherón<sup>®</sup>

## Curabicheras Plata

### FORTE

ANTIMIÁSICO - LARVICIDA -  
ANTIMICROBIANO - REPELENTE - CICATRIZANTE

#### FORMULA:

Cada 100 ml de concentrado contiene:

DDVP (2,2-diclorovinil-dimetil fosfato).....	2,00 g
Cipermetrina ((2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropano	
Carboxilato de (RS)-ciano-3-Fenoxibencilo).....	0,40 g
Sulfadiazina de plata.....	0,10 g
Aluminio micronizado.....	5,00 g
Diluyente y agentes de formulación c.s.	

#### DESCRIPCION

Bicherón Curabicheras Plata Forte es un producto para el control de miasis, con acción larvicida, antimicrobiana y repelente, favoreciendo la cicatrización de la heridas.

#### ESPECIES

Bovinos, equinos, ovinos, caprinos, cerdos y caninos.

#### APLICACION

Agitar el producto antes de su uso.

Pulverizar a 10 cm de distancia sobre la herida y sus bordes. Se debe aplicar directamente en la herida o zona afectada tratando de cubrirla totalmente.

#### INDICACIONES

Larvas de *Cochliomyia hominivorax*; *Lucila* sp.; *Calliphora* sp.; *Callitroga* sp. y *Sarcophaga* sp. Bacterias grampositivas y gramnegativas sensibles a la sulfadiazina.

#### DOSIFICACION

Tratamiento y prevención de miasis: suele ser eficaz una sola aplicación dependiendo de la gravedad y extensión de la herida y de las condiciones ambientales.

El intervalo entre aplicaciones y la duración del tratamiento puede modificarse según criterio del Médico Veterinario actuante.

#### CONTRAINDICACIONES

El producto no presenta contraindicaciones si se respetan las recomendaciones de uso.

Para uso local externo exclusivo.

#### ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

Producto tóxico Clase II (Medianamente Tóxico). No fumar, comer ni beber durante su uso. Mantener este medicamento fuera del alcance de los niños y de los animales domésticos. No contaminar cursos de agua ya que es tóxico para los peces. Evitar el contacto con piel y mucosas. Lavarse las manos después de su aplicación.

Producto inflamable. No arrojar el envase al fuego y evitar su exposición a temperaturas mayores de 50 °C.

Intoxicación y sobre dosis en animales:

En caso de intoxicación los síntomas son: excitación, náuseas, vómitos, diarreas, sudoración, miosis. El antídoto para el control de los síntomas ocasionados por el organofosforado (Diclorvós) es el sulfato de atropina al 1%.

Para el caso de la cipermetrina, no existe antídoto específico.

Intoxicación en el hombre:

El producto es tóxico para el hombre. En casos de intoxicación accidental, los síntomas se caracterizan principalmente por cambios en el estado de conciencia, debilidad muscular y excesiva actividad secretora.

El tratamiento inicial debe enfocarse a asegurar la permeabilidad de la vía aérea y la adecuada función cardiovascular.

Se debe realizar una descontaminación adecuada según la vía de entrada del tóxico, ya sea con baño corporal, lavado del cabello, retiro de ropa, uso de carbón activado a dosis convencional y catártica.

Cómo antídoto específico para el Diclorvós se utiliza el sulfato de atropina.

Consultar inmediatamente al Médico.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Centro nacional de intoxicaciones (Argentina): 0800-333-0160.

### **RESTRICCIONES DE USO**

Deben transcurrir 3 días entre el último tratamiento y el destino de los animales y de la leche a consumo humano.

En el caso de uso en caninos, evitar el lamido del producto con el uso de collar isabelino.

### **PRESENTACION**

Contenido Neto: 260g/440 ml

### **CONSERVACION**

Conservar entre 15 - 30°C.

El gas de este aerosol no afecta la capa de ozono.

**PROAGRO**  
Especialidades Veterinarias

LABORATORIO PROAGRO S.A. | info@proagrolab.com.ar | 0800-555-0008 | Línea Directa: +54 0341 456 3351 | Telefax: +54 0341 456 3072 | Rosario, Santa Fe. Argentina | [www.proagrolab.com.ar](http://www.proagrolab.com.ar)