

**LEA ESTA INFORMACIÓN ANTES DE  
USAR EL PRODUCTO.**

**CICATRISAN®**

**CLASIFICACION FARMACOLÓGICA**

Antibiótico, Antiséptico

**FORMA FARMACEUTICA:** Solución.

**Uso veterinario**

cree que pueden ligarse reversiblemente a los ribosomas 50S y adicionalmente alterar la permeabilidad de la membrana citoplasmática en organismos susceptibles. A concentraciones altas las tetraciclinas también pueden inhibir la síntesis de proteínas en células de mamíferos.

**LA VIOLETA GENCIANA** actúa como bacteriostático. Algunos agentes tienen finalidad particular por medio de genes o los lesionan específicamente. Los colorantes básicos el violeta de cristal, reaccionan intensamente con los ácidos nucleicos de las nucleoproteínas, quizás por formación de sales.

Las bacterias gram – positivas son más sensibles que las gram – negativas diferencia asociada quizás al carácter ácido de las proteínas de las células, gram – positivas.

**FORMULA:** Cada 100.0 mL contiene:

Cada 100 mL contiene:

Violeta de genciana.....0.75 g

Oxitetraciclina.....2.0 g

Excipientes c.s.p.....100 mL

**DESCRIPCIÓN:**

**CICATRISAN®** combina violeta de genciana con oxitetraciclina , lo que permite la rápida regeneración del tejido y evita contaminación microbiológica, lo que conduce a una rápida mejoría en todo tipo de heridas.

**FARMACODINAMIA:**

**LA OXITETRACICLINA**, como una tetraciclina generalmente actúa como antibiótico bacteriostático e inhibe la síntesis de proteínas al ligarse de manera reversible a las subunidades ribosomales 30S de organismos susceptibles, previniendo la unión en esas subunidades de aminoacil RNA-transferasa. Las tetraciclinas también se

**FARMACOCINÉTICA:**

No aplica.

**INDICACIONES:**

**CICATRISAN®** está indicado en castraciones, descornadas, llagas, curaciones de ombligo, aftas, heridas, úlceras y canibalismo en aves.

**ESPECIES DESTINO:**

Ganado vacuno

Ganado caprino

Ganado ovino

Ganado porcino

Caninos

Aves

## **VÍA DE ADMINISTRACIÓN O**

### **APLICACION:**

Tópica.

### **FORMA DE USO:**

1. Agítese antes de usar.
2. Pulverizar cubriendo toda el área afectada.
3. Repita el tratamiento hasta completa sanación.

### **REACCIONES ADVERSAS:**

La intoxicación se manifiesta con temblores y convulsiones.

### **CONTRAINDICACIONES Y**

#### **RESTRICCIONES:**

No usar en gatos.

No usar en perros lactantes

### **PERIODO DE RETIRO:**

No aplica.

### **ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:**

- Se debe evitar la ingestión.
- No aplicar directamente sobre los ojos y la nariz de los animales.
- No existe antídoto específico, el tratamiento consiste en evitar el contacto adicional y en el tratamiento sintomático y de apoyo.
- Si presenta la mascota hipersensibilidad a uno de los componentes, suspender el uso, si las molestias persisten consultar al médico veterinario.

### **ANTIDOTOS:**

En caso de hipersalivación administrar atropina a dosis de 0.04 mg/kg.

Tras exposición dérmica lavar con abundante agua.

Por ingestión accidental, administrar sulfato de magnesio en solución al 10%.

En caso de convulsiones administrar metocarbamol por vía IV en dosis de 55-220 mg/kg.

### **DOSIS POR ESPECIE ANIMAL:**

Según necesidad.

### **METODO DE PREPARACION DEL**

**MATERIAL: N.A**

### **METODO DE DESCONTAMINACION Y**

#### **DISPOSICION FINAL DE LOS ENVASES**

#### **USADOS, DERRAMES PERMANENTES, Y ECTOPARASITICIDAS NO USADOS:**

En caso de derrames absorber con arena y colocar el desecho en un lugar seguro.

Rompa los envases para evitar su reutilización.

### **ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES PARA EL USO RELATIVOS A LA TOXICIDAD DE LOS INGREDIENTES EN HUMANOS:**

Mantener el producto alejado de los niños, animales domésticos y alimentos.

Mantener el producto en su envase original, bien cerrado, en un lugar seguro, seco y ventilado. Proteger de la luz y temperatura extrema.

### **EN CASO DE INTOXICACIÓN CONSULTE AL MÉDICO Y ENTRÉGUELE ESTA ETIQUETA.**

**NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, ANIMALES Y ALIMENTOS.**

**DESTRUYASE ESTE ENVASE DESPUÉS DEL  
USO DEL PRODUCTO.**

**INDICACIONES SOBRE MEDIDAS DE  
PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE:**

No utilice los envases vacíos. Peligroso  
para los peces y vida acuática.

Evite contaminar suelos, mantos,  
corrientes y depósitos de agua utilizando  
equipo adecuado.

**INDICACIONES DEL EQUIPO DE  
PROTECCIÓN RECOMENDADO PARA LA  
APLICACIÓN DEL PRODUCTO:**

**N.A**

**ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN:**

Almacenar en un lugar fresco alejado de  
la luz y de la humedad.

**PRESENTACIÓN:**

Envase de 60 mL, 120 mL.

**REGISTROS SANITARIOS:**

Guatemala GT41-17-09-3922

**EN CASO DE INTOXICACIÓN CONSULTE  
AL MÉDICO Y ENTRÉGUELE ESTA**

**ETIQUETA.** O al Centro Nacional de  
Intoxicaciones en Guatemala: Tel (502)  
2251-3560, El Salvador: Hospital Rosales  
Tel (503) 2525-5800 Ext. 148. Nicaragua:  
(505) 2289-7150 Honduras: (504)  
232-8213, Panamá: (507) 269-2741.  
Costa Rica (506) 2223-1028



Producto Centroamericano hecho en  
Guatemala por Laboratorios Vet S.A PBX:  
(502) 22458700

info@laboratoriosvet.com,  
www.laboratoriosvet.com