



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia

FARMACOLOGIA Y VETERINARIA I

CAMPUS TAPACHULA

**Materia:**

FARMACOLOGIA Y VETERINARIA I

**Docente:**

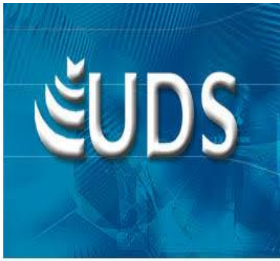
Francisco David Vázquez

**Integrantes:**

Alexis Antonio Velásquez Villatoro

**Fecha:**

29 de julio del 2021



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia

FARMACOLOGIA Y VETERINARIA I  
CAMPUS TAPACHULA

Materia:

FARMACOLOGIA Y VETERINARIA I

Docente:

Francisco David Vázquez

Integrantes:

ALEXIS ANTONIO VELASQUEZ VILLATORO

TAREA:

Baytril max

## BAYTRIL MAX

Su principio activo y el resultado de su aplicación esta aseguran una instantánea y de alta acción bactericida para un éxito terapéutico que es seguro y su mecanismo de acción es completamente diferente al que poseen los antimicrobianos disponibles de la medicina veterinaria ya que este inhibe la topoisomerasa, en la cual es esencial para encapsular el ADN bacteriano y su principio activo es de fácil absorción, lo que permite que un volumen de distribución que es más favorable ya que logra grandes concentraciones en los tejidos afectado y en los fagocitos ya que por su espectro de acción y su potencia no requiere combinarse con otros antibiótico ya que con una sola aplicación este asegura niveles en sangre y en los tejidos para combatir cualquier infecciones.

## INDICACIONES

Este está indicado en los bovinos para el tratamiento de las enfermedades respiratoria bovina ya que está causada Pasteurella multocida, Pasteurella haemolytica, Haemophilus sp. Y Micoplasma Sp, en mastitis por E. Coli. En porcinos para el tratamiento de infecciones respiratorias producidas por Actinobacillus pleuroneumoniae.

## Modo de empleo y su uso

La aplicación de este producto es por via subcutánea que corresponde a 7.5mg/kg de peso y su tiempo de retiro corresponde en que los animales tratados con este tratamiento estos no deben de ser sacrificado para consumo humano hasta los 14 días después de que fue finalizado el tratamiento y la leche que es producida debe de ser consumida hasta las 72 horas después de que fue retirado el tratamiento.

## Precauciones

Este producto es vendido bajo en la fórmula del médico veterinario y se debe de mantener fuera del alcance de los niños y también se debe mantener en una temperatura bajos de los 25°C

## ¿Qué cura el Baytril?

Descripción del producto: Quimioterapéutico de amplio espectro para el tratamiento de las enfermedades de los bovinos y cerdos producidas por bacterias y mico plasmas. Baytril Inyectable 10% presenta magníficas características en cuanto a espectro, difusión, acción y eficacia