



**zoovet**<sup>®</sup>

# **OXIFENAC<sup>®</sup> L.A.**

ELABORADO BAJO NORMAS GMP

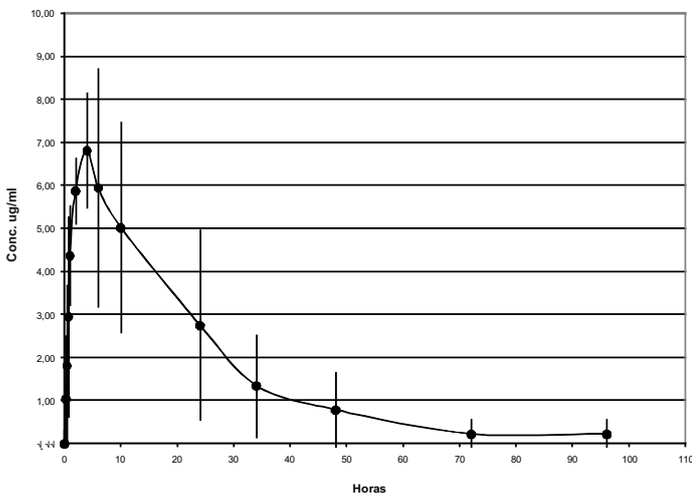
**Oxitetraciclina 20% - Diclofenac sódico 2,5%**

**¿Por qué Oxifenac L.A. le da tantas ventajas?**

- **Amplio espectro:** **Oxitetraciclina:** Es un antibiótico de muy amplio espectro que actúa de excelente forma contra bacterias Gram positivas; Gram negativas; rickettsias, anaplasmas (tristeza), micoplasmas, clamidias.
- **Versatilidad:** Su amplio espectro lo hace de elección en una amplia gama de procesos bacterianos como Actinobacilosis, Anaplasmosis, Carunclo sintomático, Onfaloflebitis, Diarrea de los terneros, Enteritis bacteriana, Erisipela, Fiebre del transporte (asociada con Pasteurella sp y Haemophilus sp), Infecciones inespecíficas causadas por bacterias Gram positivas y Gram negativas, Infecciones post parto (metritis) y post quirúrgicas, Leptospirosis, Mastitis, Pietín, Queratoconjuntivitis (causada por *Moraxella bovis*), Neumonía, Bronquitis.

- **Muy cómodo tratamiento:** Su excelente biodisponibilidad antibiótica determinada por su formulación de larga acción, le permite una actividad antibiótica sostenida de entre 72 a 96 desde la aplicación. (Ver gráfico 1)
- **Actividad Antiinflamatoria, antipirética y analgésica:** El diclofenac es el AINE (antiinflamatorio no esteroide) de más balanceada performance de la actividad antiinflamatoria, antipirética, analgésica, con el menor índice de toxicidad de todos los AINEs. Este efecto farmacológico le permiten hacer una más amplia y rápida llegada del antibiótico a los focos infecciosos, con una mejoría clínica evidente del animal, al hacer descender la temperatura, la inflamación y el dolor.
- **Actividad antibacteriana:** El diclofenac ha demostrado una moderada actividad antibacteriana por sí mismo que se suma al efecto de la oxitetraciclina (\*).

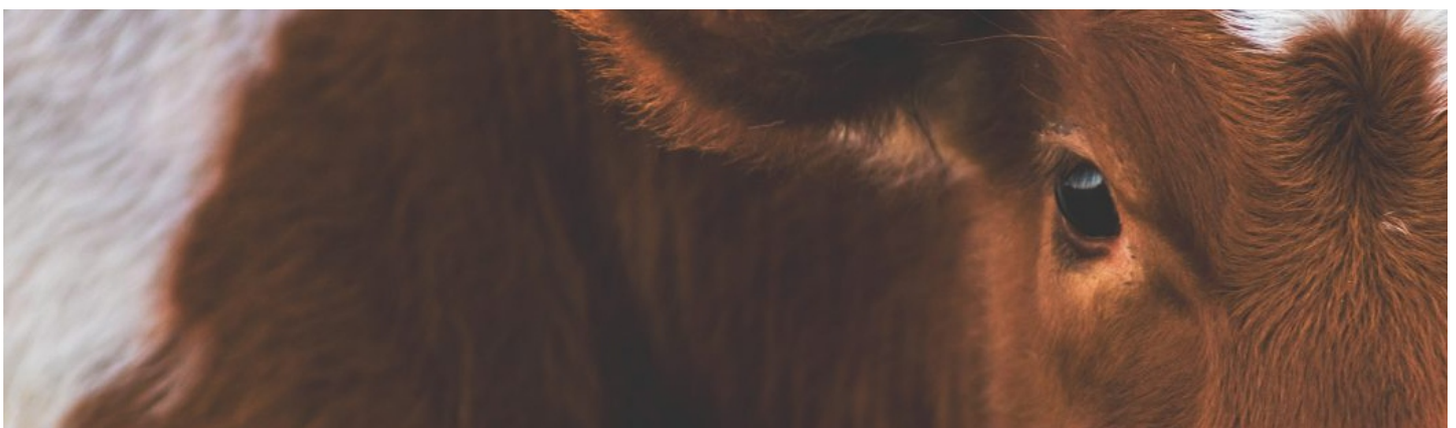
(\*) Annadurai y col., 1998; Dutta y col., 2008.



**Gráfico 1**

Concentraciones plasmáticas (µg/ml) de oxitetraciclina en bovinos luego de la administración intramuscular en dosis única (20mg/kg) del preparado test (Oxisol L.A.)

Prueba realizada por la Cátedra de Farmacología de la Universidad Nacional del Litoral. Facultad de Ciencias Veterinarias de Esperanza.



## **Ninguna oxitetraciclina L.A le va a dar tantas ventajas**

- No provoca reacciones de anafilaxia.
- No más inmunosupresión ni abortos por corticoides.
- La mejor y más balanceada asociación antibiótico / antiinflamatorio / antipirético / analgésico del mercado.
- La mejor relación costo beneficio
- La dosis correcta de diclofenac sódico (2,5 mg/kg)
- La misma biodisponibilidad mejorada de Oxisol L.A. probada en la UNL Esperanza.

## **Dosis**

1 ml cada 10 kg/ p.v. por la vía intramuscular profunda.  
No aplicar más de 10 ml por punto en bovinos y 5 ml por punto en porcinos.

## **Indicación especial**

En tratamiento de anaplasmosis efecto antipirético y anaplasmicida en una sola aplicación.

## **Especies indicadas**

Bovinos y porcinos.

✓ **Único con la dosis terapéutica de diclofenac del mercado (2,5%)**

**zoovet**<sup>®</sup>



ELABORADO BAJO NORMAS GMP

# OXIFENAC® L.A.

La evolución de las oxitetraciclinas de larga acción

- ✓ ANTIBIÓTICO DE AMPLIO
- ✓ ESPECTRO DE LARGA ACCIÓN
- ✓ ANTIINFLAMATORIO
- ✓ ANTIPIRÉTICO
- ✓ ANALGÉSICO



Una presentación para cada necesidad:  
Frasco por 50(\*); 100;  
250; y 500 ml.

(\* ) Sólo exportación.

**zoovet**

[www.zoovet.com.ar](http://www.zoovet.com.ar)

[/zoovet.productosveterinarios](#)

[@zoovetar](#)

[Parque Tecnológico Litoral Centro - Santa fe / Arg.](#)