

# CIPROFLOXACINA TRITON® 200

## Quimioterápico de amplio espectro, en comprimidos ranurados.

Uso en Medicina Veterinaria      Mantener fuera del alcance de los niños.  
Venta bajo receta                      Conservar entre 15° y 30°C.  
Industria Argentina                      Uso en caninos y felinos

### Fórmula:

Cada comprimido contiene:  
Ciprofloxacina monohidrato clorhidrato equivalente a ..... 200 mg  
(de Ciprofloxacina base)  
Agentes de formulación c.s.p. .... 500 mg

### Indicaciones:

Quimioterápico de amplio espectro indicado para toda infección producida por gérmenes sensibles a la ciprofloxacina en el tracto gastrointestinal, génito-urinario, respiratorio, piel y tegumentos, aparato músculo-esquelético o infecciones sistémicas.

Espectro antimicrobiano: *Pseudomona aeruginosa*, *Staphylococcus coagulosa* positivos y negativos, *Staphylococcus beta-hemolíticos*, *Staphylococcus intermedius*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp*, *Pausterella multocida*, *Moraxella spp*, *Eikenella corrodens*, *Escherichia coli*, *Salmonella spp*, *Shigella spp*, *Brucella canis*, *Klebsiella spp*, *Campylobacter spp*, *Proteus spp*, *Bordetella bronchiseptica*, *Mycoplasma spp*, *Micobacterias*, *Arcanobacterium pyogenes*, *Yersinia*, *Enterobacter*.

### Vía de administración:

Oral.

### Dosificación:

Caninos y felinos: 1 comprimido cada 20 kg de peso (10 mg/kg), cada 12 hs. durante 7 a 21 días o según criterio profesional.

### Efectos colaterales:

Ciprofloxacina: Los efectos colaterales son raros, pero ocasionalmente puede presentarse vómito y/o diarrea.

### Precauciones de Uso:

Ciprofloxacina: La ciprofloxacina puede causar erosión de cartilago de crecimiento e infosura permanente en animales jóvenes. Por ello, no está recomendado su uso en perras lactantes ni en animales de razas chicas y medianas entre los 2 a 8 meses de edad; en razas grandes, antes del año de vida y en razas gigantes, se sugiere esperar hasta los 18 meses. La absorción del alimento, sucralfato, compuestos que contengan cationes di y trivalentes (Ca<sup>2+</sup>, Mg<sup>2+</sup>), y antiácidos puede disminuir la absorción de la ciprofloxacina, por lo que se recomienda administrar lejos de las comidas y otras medicaciones. La ciprofloxacina puede incrementar los niveles plasmáticos de

teofilina, cuando se administran en forma simultánea. En pacientes con enfermedad renal, la dosis debería ser disminuida. Las fluoroquinolonas pueden exacerbar el potencial nefrotóxico de la ciclosporina.

### Contraindicaciones:

La ciprofloxacina no debe ser administrada en perras preñadas por su potencial teratogénico.

### Toxicidad:

El producto carece de toxicidad a las dosis recomendadas. En gatos, dosis muy elevadas de ciprofloxacina puede provocar vómitos y espasmos clónicos de los músculos; mientras que en perros tratados con dosis elevadas durante 8 a 12 meses pueden presentar cataratas subcapsular e inflamación asociada, así como toxicidad renal manifestada como cristuria y depósitos de cristales en túbulos renales.

### Presentaciones:

Estuches conteniendo 2 ó 10 blisters de 8 comprimidos cada uno.

### REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS RECOMENDADAS:

Kruse, H; Hafshagen, M; Tharesen, SI et al; 1996. The antimicrobial susceptibility of *Staphylococcus species* isolated from canine dermatitis. *Vet. Res. Comm.*, 20 (3): 205-14.  
Piriz, S; Valle, J; Mateos, EM et al; 1996. In vitro activity of fifteen antimicrobial agents against methicillin-resistant and methicillin-susceptible *Staphylococcus intermedius*. *J. Vet. Pharmacol. Ther.*, 19 (2): 118-23.  
Deepak, S; Samant, SA; Urekhar, AD; 1999. Study of coagulase positive and negative *Staphylococci* in clinical samples. *Indian J. Med. Sci.*, 53 (10): 425-8.  
*Terapéutica Veterinaria de Pequeños Animales XII. Editorial McGraw Hill Interamericana, 1997. Kirk, RW & Bonogura, JD. Páginas 304, 1111, 1112, 1312, 1545.*  
*Handbook of Veterinary Drugs. Second edition, 1998. Dana G. Allen. Editorial Lippincott. Páginas 130, 185, 186.*



SENASA Certificado N° 01-300

Elaborado y fraccionado en LabCecil S.R.L. (Est. elab. N°: 8473)  
Santa Rosalía 2015, San Andrés, Pcia. Bs.As.

Director Técnico: Dr. Luis Jáuregui - Veterinario M.N. N° 6537

Perú: Importado y distribuido por Mederi EIRL. Av. Caminos del Inca 1434, Surco, Lima  
Reg. Perú N° SENASA F21.21.1.0031.

Bolivia: Importadora Representaciones I.I.P. Calle Fortín Vanguardia N° 718, Cochabamba, Bolivia.  
Reg. SENASAG PUV-F N° 001734/07. CR-EMP N° 03-0008/06.

República Dominicana: Hospital Veterinario Arroyo Hondo, Euclides Morillo 76, Santo Domingo -  
N° de Registro: 7070

Panamá: Soluciones LM S.A. Paseo Las Lomas Casa 118, Panamá - RF-5942-12

Ecuador: Importado y distribuido por FARCOVET S.A. Via Perimetral Km 22, Mz. 34, Si. 57,  
Bodega 4, Guayaquil - Ecuador. Registro N° 2C1-11681-AGROCALIDAD



LABORATORIO TRITÓN VET S.R.L.

Lavalle 2063, Gral. San Martín,  
Pcia. de Buenos Aires (B1650ATQ)

f / Tritón Vet

www.triton-vet.com / info@triton-vet.com