

## CLINZIN



**Antibiótico**  
Comprimidos



**COMPOSICIÓN:** Cada tableta (900 mg) contiene:

Clindamicina ..... 150 mg  
Excipientes c.s.p. .... 900 mg

**INDICACIONES:** Está indicado para el tratamiento de infecciones periodontales y de tejidos blandos (abscesos y heridas infectadas), osteomielitis e infecciones cutáneas. También en el tratamiento de infecciones por bacterias anaerobias y toxoplasmosis.

El espectro de acción es: *Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp., (excepto *S. faecalis*) y Mycoplasmas, así como algunos anaerobios como *Bacteroides* spp., *Fusobacterium* spp., *Clostridium perfringens*, *Actynomices* spp., *Peptostreptococcus* spp., y *Propionibacterium* spp.

**DOSIS DE CLINZIN:**

<b>CANINO</b>	Tratamiento de infecciones periodontales, cutáneas, abscesos y heridas infectadas	1 tableta/30 kg/12 h
	Osteomielitis	1 tableta/15 kg/12 h
<b>FELINOS</b>	Tratamiento de infecciones por <i>S. aureus</i>	1 tableta/30 kg/12 h
	Infecciones por bacterias anaerobias	1 tableta/15 kg/12 h
	Tratamiento de toxoplasmosis	1 tableta/15 kg/12h/4 sem.

**VÍA DE ADMINISTRACIÓN:** Oral.

**CONTRAINDICACIONES:** No se recomienda su uso en otra especie que no sea la autorizada.

No administrar a pacientes con hipersensibilidad al activo u otros antibióticos de la familia de las lincosamidas.

Podría ocasionar esofagitis en pequeños animales, por lo cual se sugiere administrar la pastilla acompañada de alimento.

Pacientes con enfermedad renal o hepática grave deben recibir la droga con precaución y deben ser monitorizados los niveles séricos de clindamicina durante terapias a altas dosis; y se debe considerar la disminución de la dosis.

**ADVERTENCIAS:** La clindamicina puede producir bloqueos neuromusculares, por lo que no se recomienda administrar junto con fármacos que tengan actividad similar o igual debido a que puede aumentar la intensidad de este efecto. Se ha demostrado que la clindamicina y la eritromicina son antagónicas *in vitro*, y que puede presentarse un efecto similar con el cloranfenicol. No se recomienda en otras especies que no sean las autorizadas.

**USO DURANTE LA GESTACIÓN, LA LACTANCIA O LA PUESTA:** El uso seguro durante la preñez no ha sido establecido pero no se ha implicado a este antibiótico con efectos teratogénicos. Debido a que la clindamicina es distribuida en la leche, los cachorros o los gatitos lactantes de madres que están recibiendo clindamicina pueden desarrollar diarrea.

**REACCIONES ADVERSAS:** La clindamicina posee una intrínseca actividad bloqueante neuromuscular por lo cual debe utilizarse con precaución con otros agentes bloqueantes neuromusculares.

**INTERACCIÓN CON OTROS MEDICAMENTOS Y OTRAS FORMAS DE INTERACCIÓN:** Al administrarse ciclosporina con clinda-

micina puede reducirse los niveles séricos de las mismas.

La Eritromicina es antagonista *in vitro* con la clindamicina cuando se las usa en conjunto.

La clindamicina posee una intrínseca actividad bloqueante neuromuscular por lo cual debe utilizarse con precaución con otros agentes bloqueantes neuromusculares.

**TIEMPO DE RETIRO:** Ninguno.

La clindamicina posee una intrínseca actividad bloqueante neuromuscular por lo cual debe utilizarse con precaución con otros agentes bloqueantes neuromusculares.

**DECLARACIÓN DE VENTA:** Con prescripción Médico Veterinaria.

**PRESENTACIÓN:**

Caja x 10 tabletas

**ALMACENAMIENTO:** Almacenar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz, a temperatura entre 15°C y 30°C. Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

**REGISTRO:** 2C1-11156-AGROCALIDAD

**ELABORADO Y DISTRIBUIDO POR:** FARBIOPHARMA S.A.

**Dirección:** Calle Guayas N° E3-296 y Av. Pichincha

Sector Lomas de la Concepción, vía a Pintag

Tel: (593) 2 2794046 – 2794031 FAX: 2794021

SERVICIO AL CLIENTE: 1800327246

www.farbiopharma.com/ Quito-Ecuador