



**Representante:** LABORATORIOS QUIMIO-VET C.,  
Av Principal paralela a la Autopista Regional del  
Centro, Galpon N0 5 Ueb Industrial La Union,  
J30591179-1

**Gerente de Mercadeo y Nuevos Negocios.**

Felix Francisco Santana Merrick

**Contacto:** 0241-8728736

felix.santana@quimiovet.com.ve

www.quimiovet.com.ve



## Enroxina 150

### Composición

Cada comprimido multi dosis contiene: ENROFLOXACINA (150 mg),  
Excipientes c.s.p 400.0 mg. Quimioterápico de amplio espectro, activo  
contra gérmenes Gram positivos y Gram negativos, para caninos y felinos.

### Descripción e indicaciones

Se indica para el tratamiento de las infecciones del aparato respiratorio,  
digestivo, reproductor, urinario y piel. La enrofloxacin es activa contra E.  
coli ? Salmonellas ? Proteus ? Klebsiellas - Pasteurellas ? Bordetellas ?  
Pseudomonas ? Brucella canis ? Estafilococos ? Corynebacterium ?  
Streptococos y Mycoplasmas.



### Vía de Administración y dosificación:

Tanto en caninos como en felinos la dosis diaria a suministrar es de 5  
mg/kg correspondiente a 1 comprimido cada 30 kg. Esta dosis debe  
repetirse cada 24 horas. El comprimido multi dosis permite una fácil Dosis  
aún en animales de menor peso. Puede administrarse cada 12 horas de  
acuerdo a la patología y criterio Médico Veterinario. La duración del  
tratamiento deberá ser de 5 a 10 días dependiendo del órgano afectado, la  
gravedad del caso y criterio del Médico Veterinario. En afecciones  
dermatológicas puede requerirse un uso más prolongado, superior a los 20  
días.

### Forma farmacéutica:

Comprimido Oral

### Efecto terapéutico:

Antibióticos/Antimicrobianos

### Especies:



### Presentaciones:

Estuche conteniendo 10 comprimidos multi dosis.

**Tiempo de retiro:**

NO APLICA

**Contraindicaciones:**

No administrar a cachorros menores de 6 meses de edad, dado que puede producirse daños en el cartílago de crecimiento. No administrar en animales con síndrome convulsivante en tratamiento con Fenobarbital. No administrar conjuntamente con Teofilina. No administrar en animales con hipersensibilidad conocida a las quinolonas y al ácido nalidíxico. Utilizar con precaución en animales con función renal alterada.

**Nro. Registro S.A.S.A.:** M.I.12.786

**Nro. Registro I.N.S.A.I.** INSAI2041PI33N07