

ROFLOXYN 10



Antibiótico
Solución



COMPOSICIÓN: Cada 100 ml contiene:

Enrofloxacin.....	10.0 g
Excipientes c.s.p.....	100.0 ml

ACCIÓN TERAPÉUTICA: Antibiótico.

FORMA FARMACÉUTICA: Solución.

INDICACIONES DE USO: Antibiótico de amplio espectro que pertenece al grupo de las Quinolonas de tercera generación y alto grado de biodisponibilidad. Su mecanismo de acción bactericida se fundamenta bloqueando la acción de la enzima girasa a nivel del ácido desoxirribonucleico (ADN) cuando trasmite su código genético. Se absorbe rápidamente y es de acción terapéutica inmediata contra microorganismos Gram (+), Gram (-) y Mycoplasma. Actúa efectivamente en el caso de resistencia cruzada a otros antibióticos.

En aves para el control y tratamiento de enfermedades infecciosas como: Enfermedad respiratoria crónica, sinovitis infecciosa, paratifoidea, coriza infecciosa, cólera aviar, salpingitis, colisepticemia y demás alteraciones causadas por: *E. Coli*, *Haemophilus*, *Pasteurella*, *Salmonella*, *Mycoplasma*, *Staphylococcus* y *Streptococcus* en ponedoras comerciales, pollos de engorde, reproductoras y pavos.

En perros y gatos, para el control de infecciones del tracto digestivo, respiratorio, urogenital y de la piel.

DOSIS SUGERIDA: Como dosis genérica 10 mg PA/kg de peso vivo. En la práctica equivale a 1 ml de **ROFLOXYN 10** por 10 kg de peso vivo.

En forma individual 2 gotas **ROFLOXYN 10**/kg de peso vivo.

En el agua de bebida 20 gotas (1 ml) **ROFLOXYN 10**/2 litros de agua.

Preparar la medicación diariamente y administrar durante 5 días seguidos. El primer día del tratamiento se recomienda duplicar la dosis calculada.

Perros y Gatos: La dosis técnica de enrofloxacin en estas especies es de 2.5 mg/kg/12 h o 5 mg/kg/24 h cuando se administra de forma oral.

Se puede administrar 5 gotas de **ROFLOXYN 10**/5 kg de peso cada 12 horas o 10 gotas por 5 kg de cada 24 horas. El tratamiento debería realizarse por 5 días seguidos.

Usar directamente en la boca del animal la boca del animal.

FORMA DE ADMINISTRACIÓN: Oral. Directamente con el gotero en el pico del ave cuando se trata individualmente o en el agua de bebida cuando se trata de grandes cantidades de aves. Usar soluciones frescas. El agua medicada debe ser la única fuente de bebida durante el tratamiento, calculando la cantidad necesaria de agua que consuman las aves en 12 horas.

La dosis podrá ser modificada a indicación expresa del Médico Veterinario.

USO VETERINARIO:

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

- Mantener el envase bien cerrado.
- Conservar en un lugar fresco y seco, de 4°C a 32°C y 70% de HR.
- Proteger de la luz solar.

ADVERTENCIAS:

- No verter el producto en afluentes como ríos o arroyos.
- No reutilizar este envase.
- Neutralizar el agua de bebida antes de medicar. Restringir el agua de bebida 1 hora antes de medicar. No administrar en aves que están en época de postura. No debe aplicarse conjuntamente con otros productos antibacterianos.
- Venta bajo receta médica.

MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

TIEMPO DE RETIRO:

7 días antes del sacrificio.

PRESENTACIONES:

- Goteros x 10 ml.
- Frasco x 100 ml.
- Frasco x 1 litro.

Q.F.R.: Nelly López de Cobo

REGISTRO: 2C1-5053-AGROCALIDAD

FABRICADO Y DISTRIBUIDO POR: C.C. Laboratorios Pharmavital Cia Ltda, km. 7 ½ vía Quito, Ambato – Ecuador

Servicio al cliente: (593) 2 2806167 - (593) 2 2806436