

1. GENERALIDADES

- 1.1. Nombre comercial: Coliflox OS
- 1.2. Clase de uso: antibacteriano
- 1.3. Formulación: Solución Oral

2. COMPOSICION

Cada 100 mL contiene:

Componente	Cantidad	Unidad
Enrofloxacin	10	g
Colistina sulfato	120 000 000	UI
Excipientes c.s.p.	100	mL

3. PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

- 3.1. Aspecto: Líquido claro amarillo claro a marrón

4. DESCRIPCIÓN

La combinación de colistina y enrofloxacin actúa aditivamente. La enrofloxacin es un antimicrobiano de amplio espectro del grupo de las fluoroquinolonas, se absorbe rápidamente y excreta como enro y ciprofloxacina por la orina y bilis. Inhibe la síntesis de ADN en el núcleo bacteriano. La colistina pertenece al grupo de las polimixinas, actúa principalmente contra bacterias Gram- y se absorbe muy pobremente a nivel intestinal por lo que se elimina casi totalmente en las heces. Actúa uniéndose a los fosfolípidos de la membrana citoplasmática de la célula bacteriana. El producto tiene acción bactericida muy amplia, contra Gram +, Gram - y micoplasmas.

5. INDICACIONES

Tratamiento de enfermedades intestinales, respiratorias, del tracto urinario y sistémicas causadas por gérmenes sensibles a la enrofloxacin y colistina sulfato. Específicamente en casos de enfermedad respiratoria crónica, inflamación de los sacos aéreos, sinovitis infecciosa, colibacilosis, pasteurelisis, salmonelosis, campilobacteriosis, micoplasmosis, cólera aviar, bordetelosis, coriza aviar, erisipelosis, estafilococosis, clamidiasis, enteritis necrótica, enfermedad de Glässer, infecciones secundarias asociadas a infecciones virales, entre otras.

6. ESPECIES DE DESTINO

Aves (pollos y pavos; de engorde y reemplazo) y cerdos.

7. ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Coliflox OS

Página 2 de 2

Vía oral en el agua de bebida. Aves: 1L/2000 L agua (100 mL/ 2 L); Porcinos: 1L/3000 L agua (100 mL/3 L). El tratamiento será cada 24 horas durante 3 a 5 días o criterio del médico veterinario.

Notas a la Administración:

Las dosis expresadas son referenciales. 2. Como el consumo de agua puede variar, se debería determinar el peso vivo con la mayor precisión posible y la dosis debería ser reajustada teniendo en cuenta el consumo diario de agua. 3. Agite el envase antes de utilizarlo, luego prepare una primo dilución en aproximadamente 10 litros de agua para luego incorporar a la totalidad del agua de bebida. 4. El agua que contiene Coliflox® OS deberá administrarse como única fuente de agua durante los periodos recomendados y ser renovada diariamente. 5. Consulte a su veterinario antes de iniciar cualquier tratamiento.

8. PRECAUCIONES

- La administración de fluoroquinolonas puede causar lesiones articulares en animales jóvenes. La administración de enrofloxacin a animales jóvenes en fase de crecimiento puede provocar lesiones del cartilago articular. El riesgo se incrementa cuando el producto se emplea en dosis y frecuencia superiores a la recomendada.
- Puede aparecer alteraciones digestivas tales como diarreas o vómitos.
- Agitar bien antes de usar. Debe ser diluido antes de administrar a los animales.
- Agroveter Market S.A. no se responsabiliza por las consecuencias derivadas del uso (del producto) diferente al indicado.

9. CONTRAINDICACIONES

- No usar en aves ponedoras.
- No usar en infecciones por bacterias resistentes a otras fluoroquinolonas (resistencias cruzadas).
- No administrar a animales con hipersensibilidad conocida previamente a colistina o enrofloxacin.
- No administrar a animales con daño renal severo y/o alteraciones de funciones hepáticas.
- No usar en combinación con macrólidos, tetraciclinas o ionóforos.

10. PERIODO DE RETIRO

Carne: 7 días.

No debe utilizarse en animales que producen huevos para consumo humano

11. ALMACENAMIENTO

Conservar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz. Almacenar entre 15 – 30 °C. Mantener alejado del alcance de los niños y animales domésticos.

12. PRESENTACIÓN

10, 30, 50, 100, 250 y 500 mL, 1, 5, 10, 20 L.