



**CENTROVET**  
Ciencia en Salud Animal®

# VETERIN® 10%

## Florfenicol 10%

### Antibióticos - Solución Oral

**REG. SAG N° 1559**

#### COMPOSICIÓN

Cada 100 mL de producto contienen:

Florfenicol 10 g  
Excipientes c.s.p. 100 mL

#### ESPECIES DE DESTINO

Aves (pavos y pollos broiler) y Cerdos.

#### INDICACIONES DE USO

Para el tratamiento de enfermedades infecciosas respiratorias causadas por agentes sensibles tales como *Escherichia coli*, *Pasteurella* spp. y *Haemophilus* spp., en aves, y como *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Pasteurella multocida*, *Salmonella choleraesuis* y *Streptococcus suis* en cerdos.

#### DOSIFICACIÓN, VÍA DE ADMINISTRACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Dosificación:

**Aves:** 20 - 30 mg de Florfenicol/kg peso vivo/día (equivalente a 0,2 - 0,3 mL de Veterin® 10%/kg peso vivo/día), durante 5 a 7 días.

**Cerdos:** 10 mg de Florfenicol/kg peso vivo/día (equivalente a 0,1 mL de Veterin® 10%/kg peso vivo/día), durante 5 días.

Vía de administración: Vía oral, en el agua de bebida.

Modo de empleo:

#### RECOMENDACIONES PARA REALIZAR LA INCORPORACIÓN DEL MEDICAMENTO EN EL AGUA DE BEBIDA EN EL PLANTEL ANIMAL:

- Adicionar la cantidad de producto según la cantidad de animales a tratar y disolver en una fracción de agua de bebida a administrar, luego completar el total del volumen indicado. Este volumen deberá corresponder a un tercio (1/3) del total del consumo diario de agua de bebida estimado según edad, peso y condición climática.
- Se recomienda suspender el consumo de agua de bebida de los animales un par de horas antes de administrar el producto.
- La administración del producto deberá realizarse en bebederos destinados únicamente para el tratamiento de los animales enfermos. Suspender la administración de agua de bebida mediante bebederos automáticos, mientras dure la administración del medicamento.
- El medicamento deberá ser administrado en 1 toma y de acuerdo a la pauta horaria recomendada por el fabricante.
- Las soluciones se deben preparar diariamente, bajo la supervisión del Médico Veterinario y descartar los restos no utilizados.

**Equipos dosificadores:** No usar Veterin® 10% a una concentración mayor de 500 mL de producto cada 20 litros de agua. Si se sobrepasa esta concentración, el producto precipitará y tapaná el sistema de administración de agua de bebida.

#### ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES ESPECIALES DE USO

##### Mantener fuera del alcance de los niños

No usar en animales con alguna alteración hepática o renal.

No usar en animales deshidratados o hipovolémicos por riesgo de toxicidad renal.

Utilizar inmediatamente una vez preparada la solución. Descartar el producto remanente.

#### CONTRAINDICACIONES

No administrar en animales con sensibilidad al principio activo.

No administrar en hembras preñadas o en lactancia.

No administrar en animales reproductores.



Antibióticos

FT0041NAC17032022R2V2





## EFECTOS ADVERSOS Y REACCIONES ADVERSAS

Aves: No se han descrito.

Cerdos: Efectos transitorios de inflamación perianal (edema y/o irritación), prolapso o eversión del recto y modificaciones en la consistencia fecal (diarrea) han sido reportados posterior a la administración oral de Florfenicol. Todos estos se resuelven de forma espontánea sin complicaciones.

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Mantener a temperatura ambiente, entre 15 y 30 °C, en un lugar seco y protegido de la luz solar.

## PERIODO DE RESGUARDO

Pavos: 30 días.

Pollos broiler: 9 días.

No utilizar en aves de postura cuyos huevos se destinen a consumo humano.

Cerdos: 30 días.

**Venta bajo Receta Médico Veterinaria.**

## USO VETERINARIO

## PRESENTACIÓN

Envases de 1 L y 5 L.

FT0041NAC17032022R2V2

