

# CLORAFUR® 50%

Neomicina sulfato 50%

Antibióticos— Polvo Oral

Reg. SAG N° 1838-B

## COMPOSICIÓN

Cada 100 g de producto contiene:

Neomicina sulfato 50 g

(Equivalente a 34.000.000 UI)

Excipientes c.s.p. 100 g

## ESPECIES DE DESTINO

Pavos, cerdos y terneros pre-rumiantes.

## INDICACIONES DE USO

Tratamiento de cuadros de enteritis en pavos, cerdos y terneros pre-rumiantes, causados por *Escherichia coli* y otros gérmenes sensibles a la Neomicina.

## DOSIFICACIÓN Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Dosificación:

**Pavos:** 22 mg de Neomicina base/kg peso vivo/día (equivalente a 0,044 g de Clorafur® 50%/kg peso), por 5 días.

**Cerdos y Terneros:** 22 mg de Neomicina base/kg peso vivo/día (equivalente a 0,044 g de Clorafur® 50%/ kg peso), por 5 a 7 días.

Vía de administración: Vía oral, en el agua de bebida, leche o sustituto lácteo.

## ADVERTENCIAS, CONTRAINDICACIONES E INTERACCIÓN CON OTROS PRODUCTOS FARMACÉUTICOS

**Mantener fuera del alcance de los niños**

No administrar en hembras preñadas o en lactancia.

No administrar en animales reproductores.

No administrar en animales deshidratados, hipovolémicos, con antecedentes previos de hipersensibilidad a aminoglucósidos, y en casos de disfunción renal.

El uso oral está contraindicado en presencia de obstrucción intestinal.

Neomicina reduce la absorción de penicilina y aumenta el efecto anticoagulante de warfarina.

## 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:** 14 días.

**Cerdos:** 20 días.

**Terneros ( Pre-rumiantes ):** 30 días.

**Venta bajo Receta Médico Veterinaria.**

**USO VETERINARIO**

## PRESENTACIÓN

Fascos de 500 g y 1000 g.

