

ESTREPTOZOL®
Bolos orales
REG. SAG N° 988-B



COMPOSICIÓN

Cada bolo contiene:

Estreptomina Sulfato (equivalente a 550 mg de estreptomina base)	718 mg
Neomicina Sulfato (equivalente a 100 mg de neomicina base)	143 mg
Ftalilsulfatiazol	1.500 mg
Nicotinamida	25 mg
Riboflavina (Vitamina B ₂)	5 mg
Calcio Pantotenato	15 mg
Tiamina Clorhidrato (Vitamina B ₁)	30 mg
Piridoxina Clorhidrato (Vitamina B ₆)	1.5 mg
Menadiona (Vitamina K ₃)	1.5 mg
Alcaloides de la Belladona al 0.75%	100 mg
Cloruro de Sodio	200 mg
Cloruro de Potasio	5 mg
Cloruro de Calcio	100 mg
Caolín	150 mg
Pectina	50 mg
Excipiente c.s.p.	

PROPIEDADES

El ftalilsulfatiazol muestra actividad contra gérmenes Gram (+) y Gram (-), en particular enterobacterias. No solo no se absorbe sino que se dispersa en el intestino, penetra en mucosa y submucosa atacando los reductos microbianos. La estreptomina, antibiótico cuyo espectro cubre los Gram (-) y específicamente Escherichia coli, es estable en el tubo digestivo y su absorción casi nula.

La neomicina es un antibiótico de espectro medio, activo contra aerobios y anaerobios. De elección en afecciones intestinales a Salmonella, E. coli y otros gérmenes entéricos, es también estable y de baja absorción. Tiene escasa tendencia a promover clínicamente el desarrollo de cepas resistentes. Complementa la acción de la estreptomina y evita los riesgos de la resistencia de la misma. Han sido tenidos en cuenta los requerimientos de niacinamida, riboflavina y ácido pantoténico ya que su déficit es responsable de enteritis en dietas carenciales, pudiendo predisponer a la agresión bacteriana.

Como la microflora intestinal es en parte responsable de la síntesis de vitamina K y gran número de las B, se han agregado otras vitaminas del grupo B y fundamentalmente vitamina K para contrarrestar los efectos de la inhibición bacteriana producida por el fármaco. El síndrome vagotónico, hipermotilidad, espasmo, dolor, tiende a controlarse por los alcaloides de la belladona.

ESPECIES

Bovinos (terneros), caballos (potrillos), ovinos (corderos).

INDICACIONES

Antidiarreico, para el tratamiento de cuadros gastrointestinales provocados por bacterias sensibles a la estreptomycin, neomicina y ftalilsulfatiazol como por ejemplo E. coli.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Oral como bolos o disgregados en agua como toma.

1 bolo Estreptoazol[®]/14 kg al día x 3-5 días para todas las especies indicadas.

El número de bolos a administrar dependerá del peso del animal.

PERIODO DE RESGUARDO

Carne: 15 días. Leche: 4 días.

PRESENTACIÓN

Caja x 25 tiras x 2 bolos c/u

Estuche x 2 bolos.

VENTA BAJO RECETA MEDICO VETERINARIA