



LABORATORIOS TOPP, C.A
Zona Industrial San Pablo, Segunda Avenida, Galpones 26 y
27 Turmero Estado Aragua.

J-30104680-3

Gerente General

Giuseppe Manilia

Contacto: 0244-6639911 fax: 0244-6635879 Cel: 0414-4642263

giuseppe.manilia@gmail.com

www.laboratoriostopp.com

Colamprol

Composición

Amprolium Clorhidrato 4.00 g.

Colistina 20.000.000 UI

Excipiente, C.S.P. 100,00 ml

Descripción e indicaciones

La Colistina es un antibiótico eficaz frente a bacterias Gram negativas como: Escherichia coli, Salmonella sp, Enterobacter sp, y Pseudomona aeruginosa. Después de la administración oral, la Colistina prácticamente no se absorbe, quedando su efecto limitado al tracto digestivo. Su mecanismo de acción es atacando la membrana de la célula bacteriana, ejerciendo una rápida acción bactericida. Produce desorganización de la membrana con la consiguiente alteración de la permeabilidad y la salida de los constituyentes celulares, particularmente purinas y pirimidinas.

También puede ocurrir la lisis de ciertas células bacterianas

El Amprolium actúa por antagonismo con la Tiamina en el metabolismo del parásito, debido a la estrecha semejanza estructural de Tiamina y Amprolium

Amprolium:

Indicado en el tratamiento de diarreas y otras afecciones gastrointestinales causadas por Coccidias:

a.- Isospora spp

b.- Eimeria spp.

También esta indicado contra bacterias Gram negativas especialmente Escherichia coli y Salmonella spp.

Colistina:

Es un antibiótico polipeptídico de espectro reducido, que actúa contra bacterias Gram negativas como: Bordetella spp, Pasteurella spp, Escherichia coli, Salmonella spp, Klebsiella spp, Proteus spp, Pseudomona spp, las cuales sob causantes de graves disturbios gastrointestinales, asociadas al anticoccidiano Amprolium.



Vía de Administración y dosificación:

Vía oral

0.5 ml/Kg de peso vivo por 5 días como mínimo en caso de Coccidiosis y por 3 a 5 días infecciones bacterianas

Forma farmacéutica:

Suspensión Oral

Efecto terapéutico:

Antibióticos/Antimicrobianos

Especies:  

Presentaciones:

Frasco de vidrio de 120 ml

Tiempo de retiro:

N/A

Contraindicaciones:

N/A

Nro. Registro S.A.S.A.: M.F. 8.505

Nro. Registro I.N.S.A.I. En tramite