

Sulfatropin® Oral

Solución Inyectable.

REG. SAGARPA: Q- 2083-175

FORMULA:

Cada mL contiene:

Sulfametoxazol 40 mg

Trimetoprim 8 mg

Vehículo c.b.p. 1 mL

DESCRIPCION:

El Sulfatropin® Oral es una formulación de sulfametoxazol y trimetoprim la cual tiene un efecto sinérgico con claro efecto bactericida debido a un bloqueo secuencial de enzimas bacterianas que intervienen en la síntesis del ácido fólico, lo que provoca la muerte de la célula bacteriana.

INDICACIONES:

Antimicrobiano de amplio espectro indicado en el tratamiento de infecciones ocasionadas por gérmenes Gram (-) y Gram (+) susceptibles a la combinación del producto. Actúa contra infecciones del tracto respiratorio, digestivo y vías urinarias.

Está indicado en caninos y felinos, en casos donde se requiera de una potente acción antibacteriana sistémica: infecciones de los aparatos respiratorio, digestivo, genitourinario y septicemias. La combinación es activa contra bacterias gram positivas y gram negativas tales como especies susceptibles de los géneros *Actinomyces*, *Actinobacillus (Haemophilus)*, *Bordetella*, *Clostridium*, *Corynebacterium*, *Fusobacterium*, *Klebsiella*, *Pasteurella*, *Proteus*, *Salmonella*, *Shigella*, *Campylobacter*, así como *Escherichia coli*, y especies susceptibles de *Streptococcus* y *Staphylococcus*. Son moderadamente sensibles la mayoría de las especies de los géneros *Brucella*, *Erysipelothrix*, *Nocardia*, *Moraxella* y algunas del género *Streptococcus*. Son resistentes los géneros *Pseudomona* y *Mycobacterium*.

USO EN:

Caninos y Felinos.

DOSIS, MODO Y VIA DE ADMINISTRACION:

15 mg por kg de peso vivo cada 12 horas.

Caninos: 5 mL por cada 16 kg de peso vivo cada 12 horas durante 5 días.



Felinos: 1.5 mL por cada 5 kg de peso vivo cada 12 horas durante 5 días.

Administrar por vía oral.

ADVERTENCIAS:

Agite antes de usar.

Almacenar en un lugar fresco y no expuesto a la luz solar.

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

No utilizar en hembras gestantes ni en periodo de lactancia.

PRESENTACION:

60 mL.

CONSULTE AL MEDICO VETERINARIO

SU VENTA REQUIERE RECETA MEDICA