

SUSPENSIÓN ÓTICA TRIPLE ACCIÓN.







OTIPHET

Antimicrobiano

Reg. ICA 10426-MV

"Combina el efecto antiinflamatorio con el efecto antiprurítico y vasoconstrictor producido por la betametasona y con acción antimicótica de amplio espectro del clotrimazol y el efecto antibiótico de la gentamicina".

OTIPHET indicado para el alivio de las manifestaciones inflamatorias del canal auditivo en mascotas las cuales responden a los corticosteroides y que pueden ser complicadas con una infección secundaria causada por organismos sensibles a los componentes de esta suspensión o cuando se sospeche la posibilidad de tal infección.

DESCRIPCIÓN

Gentamicina: El sulfato de gentamicina es un antibiótico clasificado como aminoglucósido, activo contra una amplia variedad de bacterias patógenas Gram positivas y Gram negativas. La gentamicina tiene acción bactericida, inhibiendo la síntesis protéica normal en los microorganismos que son susceptibles. El uso de la gentamicina provee un tratamiento tópico altamente efectivo en las infecciones bacterianas primarias y secundarias del oído generada por microorganismos cuya presencia en los oídos de los caninos es de frecuente hallazgo. Las bacterias susceptibles a la acción de la gentamicina incluyen cepas sensibles de Staphylococcus aureus (coagulasa positivos y negativos, y algunas cepas que producen penicilinasa) y las bacterias gramnegativas Pseudomonas aeruginosa, Aerobacter aerogenes, Escherichia coli, Proteus vulgaris y Klebsiella pneumoniae.

Betametasona: El valerato de betametasona es un corticoide sintético, se considera un análogo de la prednisolona y demuestra que aporta una alta acción corticoide, antinflamatoria y antiprurítica lo cual la hace ideal para el tratamiento local de la otitis externa en los caninos y mascotas.

Clotrimazol: Es reconocido farmacológicamente por su gran efecto antimicótico y es por esta razón que es de gran uso para el tratamiento de infecciones de las dermis ocasionadas por diferentes especies de dermatofitos patógenos y hongos. El clotrimazol tiene su acción impidiendo la división y por consiguiente el crecimiento de los microorganismos en el oído. El clotrimazol utilizado tópicamente demuestra ser muy eficaz en el control y tratamiento de las diferentes

micosis de la epidermis producidas por Trichophyton rubrum, Trichophyton mentagrophytes, Epidermophyton floccosum y Microsporum canis; candidiasis causada por Candida albicans y tiñas o micosis causadas por Malassezia pachydermatis (anteriormente Pityrosporum canis).

INDICACIONES:

OTIPHET está indicado para el tratamiento de la otitis externa, aguda y crónica en perros y gatos asociada a hongos y bacterias. OTIPHET es útil en el tratamiento de abscesos de las glándulas adanales y en dermatitis localizadas superficiales. Otros usos a criterio del Médico Veterinario.

DOSIS YVÍA DE ADMINISTRACIÓN:

PERROS: Perros que pesen menos de 15 kg, instilar 4 gotas de OTIPHET dos veces al día dentro del canal ótico. Perros que pesen más de 15 kg, instilar 8 gotas dos veces al día en el canal ótico. El tratamiento anterior debe ser administrado por 7 días consecutivos.

GATOS: En esta especie se deben instilar en el canal ótico de 2-3 gotas dos veces al día con repetición diaria hasta máximo 7 días.

MODO DE ADMINISTRACIÓN

El oído externo debe ser lavado y secado completamente antes de iniciar el tratamiento usando soluciones apropiadas no irritantes, verificando que sea removido del lugar del sitio de aplicación todo material extraño, detritus y costras. Se debe cortar el pelo en exceso alrededor del área a tratar. Luego de realizadas las practicas anteriores, entonces si proceder a la administración del OTIPHET y así realizar el tratamiento respectivo. PRECAUCIONES Y CONTRAINDICACIONES

Antes de administrar OTIPHET, se debe verificar que el tímpano este intacto y no se observe ninguna lesión con el fin de evitar el paso de cualquier infección al oído medio, así como algún daño a la cóclea o al aparato vestibular por contacto prolongado. Usarlo con precaución en animales en periodo de gestación. Personas con hipersensibilidad conocida a algunos de los componentes debe evitar su contacto o manipulación. Contraindicado en perros con hipersensibilidad a cualquiera de los componentes. USO VETERINARIO. Venta bajo formula del Médico Veterinario. Conservar fuera del alcance de los niños y de los animales domésticos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO: Almacenar a temperatura entre 15 y 30° C, en lugar fresco y protegido de la luz.

PRESENTACIÓN: Frasco gotero por 10 mL.

