

Panolog®

ANTIMICROBIANO UNGÜENTO USO TÓPICO

COMPOSICIÓN

Cada mL contiene:

Nistatina	100.000 Unidades
Neomicina sulfato equivalente a (Neomicina base)	2,5 mg
Tioestrepton	2.500 Unidades
Acetonida de triamcinolona	1 mg

DESCRIPCIÓN

PANOLOG® UNGÜENTO asocia nistatina, sulfato de neomicina, tioestrepton y acetonida de triamcinolona en un vehículo protector, no irritante (Plastibase), un polietileno y aceite mineral en forma de gel.

INDICACIONES

La preparación está indicada para la terapia local de enfermedades cutáneas en perros y en gatos producidas por bacterias Gram +, Gram - y hongos (*Candida albicans* o *moniliasis*).

Es particularmente útil para el tratamiento de otitis agudas y crónicas causadas por bacterias Gram (+) y Gram (-) (*Staphylococcus spp*, *Streptococcus spp*, *Proteus spp*, *Pseudomonas spp*); en intertrigo interdigital en felinos y caninos y por *Candida* en infecciones de la glándula paranal en caninos, por Gram (+) y Gram (-) (*Staphylococcus fecalis*, *E.coli*, *Proteus vulgaris*), indicado en el tratamiento de enfermedades dermatológicas caracterizadas por inflamaciones y dermatitis exudativas, particularmente aquellas que son adecuadas o amenazadas por infecciones bacterianas o producidas por *Candida albicans*.

Es de utilidad en dermatitis eczematosas, dermatitis por contacto y dermatitis seborreica y como coadyudante en el tratamiento de dermatitis secundaria a parasitismo externo (reacciones alérgicas a *Ctenocephalides canis*).



MECANISMO DE ACCIÓN

En virtud de sus ingredientes activos, PANOLOG® UNGÜENTO proporciona cuatro efectos terapéuticos básicos:

- Antiinflamatorio
- Antiprurítico
- Antifúngico
- Antibacterial

La acetonida de triamcinolona es un potente corticoesteroide sintético que da alivio sintomático, rápido y prolongado cuando se administra tópicamente. La inflamación, el edema y el prurito ceden rápidamente permitiendo la resolución de la lesión.

La nistatina es el antibiótico antifúngico mejor tolerado. De eficacia segura en el tratamiento de infecciones cutáneas causadas por *Candida albicans* (monilia). La nistatina es fungistática in vitro contra una variedad de levaduras y hongos patógenos para los animales.

El tioestrepton, presenta un alto poder de actividad contra gérmenes Gram (+), resistentes a otros antibióticos.

La neomicina ejerce una acción antimicrobiana contra bacterias Gram (-).

La asociación de éstos principios activos proporciona una excelente terapia contra microorganismos responsables de la mayoría de las infecciones superficiales.

FORMA DE APLICACIÓN

La frecuencia de la administración depende de la severidad de la lesión que se está tratando.

Panolog[®]

Para inflamaciones moderadas, la aplicación puede variar desde una sola vez diariamente a una vez por semana; para condiciones severas debe ser aplicado 2 - 3 veces diarias, si es necesario. La frecuencia del tratamiento puede disminuirse a medida que se aprecie la mejoría.

Otitis: Limpiar el canal auricular del cerumen acumulado con agua oxigenada. Inspeccione el canal y remueva los cuerpos extraños tales como la grasa, garrapatas, etc. Suministre 3 - 5 gotas de PANOLOG[®] UNGÜENTO.

Glándula paranal infectada o áreas enquistadas: Drene la glándula o el quiste y llene con PANOLOG[®] UNGÜENTO.

PRECAUCIONES

No indicado en el tratamiento de abscesos o infecciones profundas tales como inflamación de los vasos linfáticos. La terapia con antibióticos es la indicada en estos casos.

PANOLOG[®] UNGÜENTO es muy bien tolerado. Las reacciones cutáneas que se pueden atribuir a su uso son muy escasas. Algunas pruebas han podido demostrar que los corticosteroides pueden ser absorbidos después de la aplicación tópica y causar efectos sistémicos. El porcentaje de efectos de ese tipo es mínimo en la aplicación tópica.

No se recomienda para el tratamiento de abscesos profundos o aquellos que han sido perforados, ni tampoco para el tratamiento de quemaduras graves.

Puede presentarse sensibilidad a la neomicina.

Cuando aparezcan síntomas de enrojecimiento, irritación o persista o aumente la inflamación, debe discontinuarse su uso.

No se debe usar cuando hay pus en la lesión, pues el fármaco puede contribuir a difundir la infección.

PRESENTACIÓN

Ungüento por 15 mL.

