

PROSPECTO AURIX MAXIMUM
MEDIDAS: 90 mm de ancho x 160 mm de alto

Uso veterinario
Venta con receta veterinaria

Aurix[®] GOTAS maximum

Suspensión otológica Uso externo

Aurix Maximum es una eficaz combinación de principios activos: Sulfadiazina argéntica, levofloxacina, propionato de clobetasol e ivermectina formulados en una suspensión que elimina los agentes causales de las otitis externas de diverso origen que afectan a caninos y felinos y los signos asociados a las mismas. La sulfadiazina argéntica es altamente efectiva sobre los agentes microbiológicos asociados a las otitis externas tales como: *Malassezia pachydermatitis*, *Candida albicans* y *Aspergillus spp.* Además, presenta un amplio espectro bactericida contra bacterias gram negativas y positivas incluyendo *Pseudomonas aeruginosa*. La levofloxacina posee una rápida acción contra las bacterias halladas frecuentemente en la otitis externa en caninos: *Staphylococcus spp.* coagulasa positivo, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterobacter spp.*, *Proteus mirabilis*, *Streptococcus spp.*, *Aeromonas hydrophila* y *Klebsiella pneumoniae*. El propionato de clobetasol es un corticoesteroide fluorado con muy buena potencia antiinflamatoria y antipruriginosa, efecto deseado en el control del rascado y frotado del animal que padece una infección ótica. La ivermectina actúa sobre los parásitos susceptibles *Otodectes cynotis* y *Demodex canis*.

INDICACIONES: Otitis externas provocadas por bacterias; parásitos; levaduras y hongos.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS: Caninos hasta 15 kg de peso: 5 - 10 gotas. Caninos de más de 15 kg de peso: 10 - 15 gotas. Felinos: 3 gotas.

Agitar bien antes de instilar en el canal auditivo la dosis recomendada y masajear la base de la oreja para facilitar la completa y uniforme distribución del producto. El tratamiento se efectuará cada 24 horas en otitis de origen bacteriano o fúngico. En caso de otitis externa bacteriana y/o fúngica se recomienda una duración no inferior a los 7 días que podrá extenderse, en caso necesario, hasta los 14 días. En caso de otitis externa parasitaria, el tratamiento se realizará cada 7 días, 2 a 3 aplicaciones. El tratamiento no deberá superar en ningún caso los 21 días de duración.

FÓRMULA: Cada 100 mL contiene: Sulfadiazina argéntica, 1 g; levofloxacina base, 0,5 g; propionato de clobetasol 0,05 g; ivermectina 0, 01 g; excipientes c.s.

PROPIEDADES FARMACOLÓGICAS:

Sulfadiazina argéntica: Posee un amplio espectro de actividad antimicrobiana contra bacterias gram positivas y negativas y es también un efectivo agente antimicótico. Suprime el crecimiento microbiano a través de la inhibición de la replicación del ADN y la modificación de la membrana celular. Los iones plata actúan sobre la superficie celular bacteriana causando drásticas alteraciones de la pared y membrana citoplasmática que son responsables de su acción antibacteriana y antifúngica. Es astringente y posee baja solubilidad, que no permite que el ión Cl precipite la plata, lo que favorece la penetración en las escaras. La sulfadiazina ejerce su acción bacteriostática por medio de la inhibición de la síntesis del ácido fólico bacteriano.

Levofloxacina: Tiene actividad bactericida sobre un amplio espectro de bacterias gram positivas y negativas. Las fluoroquinolonas interactúan con dos enzimas intracelulares, ADN

girasa (ADN topoisomerasa II) y la ADN topoisomerasa IV, las que son esenciales para la transcripción, síntesis y replicación del ADN.

Propionato de clobetasol: Es un corticoesteroide fluorado de alta potencia con actividad antiinflamatoria, antipruriginosa, y vasoconstrictora. El efecto más importante de clobetasol propionato sobre la piel es una respuesta antiinflamatoria no específica. Su condiciones de ser fluorado le otorga beneficios en el uso tópico, ya que permiten un efecto mas prolongado en la piel, aumentando el intervalo terapéutico.

Ivermectina: Impide la transmisión de los impulsos motores en endo y ectoparásitos, estimulando la liberación del ácido gamma aminobutírico (GABA) que es un agente inhibidor de la neurotransmisión. De este modo, los parásitos quedan inmobilizados y mueren.

CONTRAINDICACIONES: No se conocen a las dosis recomendadas. Si excepcionalmente se presentara alguna reacción alérgica local, suspender el tratamiento. Se debe evitar el uso en caso de infecciones virales activas y en el síndrome de Cushing.

Aurix Maximum es de uso ótico exclusivo. El producto está contraindicado en caninos y felinos con hipersensibilidad conocida a algunos de los principios activos. No utilizar simultáneamente con corticoides sistémicos o tópicos.

PRECAUCIONES: Discontinuar el tratamiento en caso de disfunción auditiva o vestibular. Las quinolonas deben utilizarse con precaución de desórdenes del sistema nervioso central. No se ha evaluado la seguridad del producto en animales reproductores, gestantes o en lactación. Conservar fuera del alcance de los niños y animales domésticos. Evitar el contacto con los ojos. En caso de contacto lavarlos inmediatamente con abundante agua corriente durante 15 minutos. En caso de contacto dérmico, lavar con abundante agua y jabón. Consultar al médico si persiste la irritación luego de la exposición ocular o dérmica. Los envases utilizados deberán ser descartados de acuerdo a la legislación vigente.

CENTROS TOXICOLÓGICOS: **Argentina:** Ctro. Nac. de Intoxicaciones Tel. 0800-333-0160. **Bolivia:** Llamar o acudir al médico. **Costa Rica:** Centro Nac. de Intoxicaciones Tel. 223-1028. **Ecuador:** Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico (CIATOX): 1800-VENENO (836366) a Nivel Nacional. **El Salvador:** Hospital San Rafael Tel. 2525-5800 ext. 148 y 149. **Guatemala:** CIAT Tel. (502) 22513560 - (502) 22320735. **Honduras:** Llamar o acudir al médico. **México:** Serv. de Información Toxicológica SINTOX 01800-009-2800. **Nicaragua:** Centro Nac. de prevención y control de sust. Tox. Tel. 289-7150 / 289-3328. **Panamá:** CIMET Tel. (507) 269-2741. **Paraguay:** Ctro. Toxicológico Nac. Tel. (021) 204-800 (int. 1011); 220-418. **Perú:** CICOTOX Tel. 0800-1-3040. **República Dominicana:** C.I.D.I. Tel. (1809) 562-6601 ext. 1801. **Uruguay:** CIAT Tel. (02) 1722. **República Bolivariana de Venezuela:** UCV Tel. (212) 605-2586.

CONSERVACIÓN: Conservar a temperaturas inferiores a los 30° C. No refrigerar. No congelar.

Elab. y dist. **LABORATORIOS KÖNIG S.A.**
Uruguay 720, B1868BAB, Avellaneda, Buenos Aires
Tel. (011) 4208-4141 consultatecnica@koniglab.com
Dir. Tec. Dr. Oscar Hortas, M.V. M.P. N°: 2216.

En Argentina:

■ SENASA Cert. N° 04-013
■ Estab. Elab. N° 5.580

Importado y distribuido en: Ver estuche.

PA9335-V1

 **König**