

Infected Paranal Gland or Cystic Areas:
Drain the gland or cyst, clean and fill with **Vetamycon 6X** using the cannula if necessary.

Frequency of administration, and duration of treatment: It will depend on the severity of the injury and the criteria of the Veterinarian. In case of moderate conditions, the application of **Vetamycon 6X** can vary from once to twice daily; in severe conditions it can be applied 2 - 4 times daily. According to the etiology and the response of the disease course, it can vary between 2 to 6 weeks.

Side Effects

No adverse reactions of any kind have been found in the topical application of the components of **Vetamycon 6X**, however, it should be administered with caution to animals that have demonstrated some type of hypersensitivity to any of the components. Such reactions are very rare; however, if present, discontinue treatment and consult with your veterinarian.

Precautions

- Do not apply if there is evidence or suspicion of rupture of the tympanic membrane.
- Not recommended in the treatment of abscesses or deep infections, nor for the treatment of severe burns.
- It is important to determine the sensitivity of microorganisms before using this product. The use of antibiotics and antifungals can favor the growth of microorganisms not sensitive to the components.
- Discontinue use if adverse reactions are observed.
- Agrovvet Market S.A. It is not responsible for the consequences derived from the use of the product other than the one indicated.

Storage

Store in a cool dry place, protected from light between 15°C and 30°C. Keep out of reach of children and pets.

Commercial Presentation

Tube x 15, 30, 80 and 100 g. with plastic applicator.

Reg. SENASA Peru: F.F9.39.I.0005



agrovvetmarket
animalhealth

Av. Canada 3792-3798, San Luis, Lima 15021 - Peru
Tel.: (511) 2 300 300

Email: ventas@agrovvetmarket.com - Web: www.agrovvetmarket.com
Manufactured in India by KPLTD for and under license of

Agrovvet Market S.A.

petmedica⁺
Strengthening bonds

Petmedica® is a division of Agrovvet Market Animal Health

Vetamycon 6X

Crema Ótica – Dérmica

Asociación Polivalente Antibiótica, Antiinflamatoria, Antimicótica, Anestésica, Antialérgica y Antipruriginosa.

agrovvetmarket s.a.

Composición

Cada 30 g contiene:
Gentamicina (sulfato)..... 90 mg
Clotrimazol.....300 mg
Beclometasona Dipropionato.....7.5 mg
Lidocaina.....600 mg
Excipientes c.s.p.....30 g

Propiedades

Vetamycon 6X es un producto de uso dermatológico de acción tópica hexavalente (6X): antibiótica, antiinflamatoria, antimicótica, anestésica, antialérgica y antipruriginosa. Se recomienda para el tratamiento de heridas e infecciones bacterianas (Gram+ y Gram-) y fúngicas de la piel y oídos de los animales domésticos. Sus principios activos se absorben con facilidad y actúan rápidamente sobre la lesión, favoreciendo una cicatrización estética de las heridas.

La gentamicina cubre un amplio espectro de bacterias Gram + y Gram - comunes en las lesiones de piel, oídos y mucosas. El clotrimazol aporta la acción antifúngica mientras la beclometasona, reduce el proceso inflamatorio y el edema y junto con la lidocaina, controlan el prurito y el dolor, evitando escoriaciones y automutilaciones por lamido o rascado.

Indicaciones

Tratamiento de heridas, infecciones bacterianas (Gram+ y Gram-) y fúngicas de la piel y oídos -causadas por gérmenes sensibles- en los animales domésticos. Indicada en:

- Afecciones dérmicas de etiología bacteriana (no virales ni tuberculosas).
- Heridas quirúrgicas (promueve su cicatrización estética).
- Dermatitis exudativas, eczematosas, seborreica o de contacto, intertrigo u otras piодermas, Laceraciones, abrasiones o heridas.
- Tratamiento coadyuvante en casos de dermatitis alérgicas por pulgas, dermatosis y alopecia.
- Otitis externa, agudas o crónicas.
- Onicomiosis y afecciones dérmicas de etiología micótica, tiña.
- Infecciones de la glándula paranal en caninos.

Agentes Susceptibles

Vetamycon 6X es activo contra:

- **Bacterias** *Streptococcus* spp, *Staphylococcus* spp, *Pseudomona aureginosa*, *Proteus* spp, *Aerobacter* spp, *Escherichia coli*, *Klebsiella* spp, *Citrobacter* spp, *Enterobacter* spp, *Providencia* spp, *Salmonella* spp, *Serratia* spp, *Shigella* spp, *Yersinia pestis* entre otros.
- **Hongos:** *Malassezia* spp., *Trichophyton verrucosum*, *Trichophyton rubrum*, *Trichophyton mentagrophytes*, *Epidermophyton floccosum*, *Microsporium canis*, *Microsporium gypseum* y *Candida albicans*.

Especies De Destino

Caninos y felinos, equinos. Otras especies de animales domésticos.

Vías De Administración y Dosis

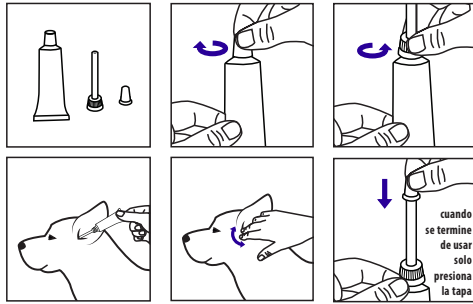
Vía tópica sobre la piel, mucosas, heridas o dentro del canal auditivo o glándulas paranales.

Afecciones Dérmicas:

Limpiar el área afectada, secar. Aplicar una pequeña cantidad de la suspensión y distribuir uniformemente o frotar con cuidado.

Afecciones Óticas:

Realizar la limpieza del canal auditivo externo, secar. Inspeccione el canal y remueva los cuerpos extraños como grasa, detritus, garrapatas, etc. Adaptar la boca del tubo a la cánula plástica e introdúzcala en el canal, aplicando directamente. Llenar el canal auditivo hasta completar el área tratada. Proporcionar un ligero masaje en la base de la oreja para favorecer la adherencia y distribución uniforme.



Glándula Paranal Infectada o Áreas Enquistadas:
Drene la glándula o el quiste, limpie y llene con **Vetamycon 6X** usando la cánula de ser necesario.

Frecuencia de administración, y duración del tratamiento: Dependerá de la severidad de la lesión y del criterio del Médico Veterinario. En caso de afecciones moderadas, la aplicación de **Vetamycon 6X** puede variar desde una a dos veces diarias; en condiciones severas puede ser aplicado 2 - 4 veces diarias. De acuerdo a la etiología y a la respuesta del curso de la enfermedad, puede variar entre 2 a 6 semanas.

Efectos Secundarios

No se han encontrado reacciones adversas de ningún tipo en la aplicación tópica de los componentes de **Vetamycon 6X**, sin embargo, debe ser administrado con cautela a animales que han demostrado algún tipo de hipersensibilidad a alguno de los componentes. Tales reacciones son muy raras; no obstante, de presentarse, descontinuar el tratamiento y consultar con su veterinario.

Precauciones

- No aplicar si existe indicio o sospecha de ruptura de la membrana timpánica.
- No recomendado en el tratamiento de abscesos o infecciones profundas, ni tampoco para el tratamiento de quemaduras graves.
- Es importante determinar la sensibilidad de los microorganismos antes del uso de este producto. El uso de antibióticos y antimicóticos puede favorecer el crecimiento de microorganismos no sensibles a los componentes.
- Suspender su uso si se observan reacciones adversas.
- Agrovat Market S.A. no se responsabiliza por las consecuencias derivadas del uso del producto diferente al indicado.

Almacenamiento

Conservar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz entre 15°C y 30°C. Mantener alejado del alcance de los niños y de los animales domésticos.

Presentación Comercial

Tubo x 15, 30, 80 y 100 g. con aplicador plástico.

Reg. SENASA Perú: F.F9.39.I.0005



agrovatmarket
animalhealth

Av. Canadá 3792-3798, San Luis. Lima 15021 - Perú
Tel.: (511) 2 300 300

Email: ventas@agrovatmarket.com - Web: www.agrovatmarket.com

Importado y distribuido en Perú por Agrovat Market S.A.
Ecuador por Grupo Grandes S.A. Calle N74C y Calle E4. Quito.

Fabricado en India por KPLTD para y bajo licencia de
Agrovat Market S.A.

VENTA LIBRE

petmedica⁺
Fortaleciendo vínculos

Petmedica® es una división de Agrovat Market Animal Health

Vetamycon 6X

Otic-Dermal Cream

Multipurpose Antibiotic, Anti-inflammatory, Antifungal, Anesthetic, Antiallergic and Antipruritic Association.

agrovatmarket s.a.

Composition

Each 30 g contain:

Gentamicin (sulfate).....	90 mg
Clotrimazole.....	300 mg
Beclomethasone Dipropionate.....	7.5 mg
Lidocaine	600 mg
Excipientes q.s.ad.....	30 g

Properties

Vetamycon 6X Is a product of dermatological use of hexavalent topical action (6X): antibiotic, anti-inflammatory, antifungal, anesthetic, antiallergic and antipruritic. It is recommended for the treatment of wounds and bacterial (Gram + and Gram-) and fungal infections of the skin and ears of domestic animals. Its active ingredients are easily absorbed and act quickly on the lesion, favoring an aesthetic wound healing.

Gentamicin covers a broad spectrum of Gram + and Gram bacteria - common in skin, ear and mucous lesions. Clotrimazole provides the antifungal action while beclomethasone, reduces the inflammatory process and edema and together with lidocaine, control pruritus and pain, avoiding scumming and self-mutilation by licking or scratching.

Indications

Treatment of wounds, bacterial infections (Gram + and Gram-) and fungal infections of the skin and ears - caused by sensitive germs - in domestic animals. Indicated in:

- Dermal conditions of bacterial etiology (not viral or tuberculous).
- Surgical wounds (promotes aesthetic healing).
- Exudative, eczematous, seborrheic or contact dermatitis, intertrigo or other pyoderma, lacerations, abrasions or wounds.
- Adjuvant treatment in cases of allergic dermatitis by fleas, dermatosis and alopecia.
- Otitis externa, acute or chronic.
- Onychomycosis and dermal conditions of fungal etiology, ringworm.
- Infections of the paranal gland in dogs.

Susceptible Agents

Vetamycon 6X Is active against:

- **Bacterias:** *Streptococcus* spp, *Staphylococcus* spp, *Pseudomonas aureginosa*, *Proteus* spp, *Aerobacter* spp, *Escherichia coli*, *Klebsiella* spp, *Citrobacter* spp, *Enterobacter* spp, *Providencia* spp, *Salmonella* spp, *Serratia* spp, *Shigella* spp, among others.
- **Fungi:** *Malassezia* spp., *Trichophyton verrucosum*, *Trichophyton rubrum*, *Trichophyton mentagrophytes*, *Epidermophyton floccosum*, *Microsporum canis*, *Microsporum gypseum* and *Candida albicans*.

Target Species

Cats and dogs, horses. Other species of domestic animals.

Administration Route And Dosage

Topical route on the skin, mucous membranes, wounds or within the ear canal or paranal glands.

Dermal Conditions:


Clean the affected area, dry. Apply a small amount of the suspension and distribute evenly or rub carefully.

Otic Conditions:

Clean the external ear canal, dry. Inspect the canal and remove foreign bodies such as fat, detritus, ticks, etc. Adapt the mouth of the tube to the plastic cannula and insert it into the canal, applying directly. Fill the ear canal to complete the treated area. Provide a light massage at the base of the ear to promote adherence and uniform distribution.

DESARROLLO DE EMPAQUES

agrovatmarket

Nombre del Archivo: VETAMYCON 6X / INSERTO (V1.0521).ai		Código:				
Coordinador: Giovanna Ancharena		Diseño: Karolina Valentino				
Software: Adobe Illustrator CS6		Fecha: 17-05-2021				
Fuentes: Helvetica Lt Std, Arial Narrow, Franklin Gothic Demi, Trebuchet MS						
Colores:  Negro						
Versión: V1.0521		Medidas	Diplico			
			Ancho	Largo	Ancho	Largo
Destino: Perú			166 mm	210 mm		
Descripción Description: Material: Papel Bond bond paper Gramaje weight: 56 gr. Troquel Die: No Doble Fold: Si Características Characteristics: Color: Negro Black Texto Text: Texto Claro y legible Clear and readable. Impresión Print: Buena resolución y nitidez Good resolution and sharpness.						