

INNER LABEL – TUBE (3.5 g)

Sterile / Stérile

DIN 02431262

 **Vetropolycin**

Neomycin and Polymyxin B Sulfates and Bacitracin Zinc Ophthalmic Ointment, Mfr. Std.
Onguent ophtalmique de sulfates de néomycine et de polymyxine B,
et de bacitracine de zinc, Norme du fab.

Veterinary Use Only / Usage vétérinaire seulement
Antibiotic / Antibiotique

3.5 g

Dechra Ltd.

Dechra logo

Cat and Dog picto

Crimp:

Lot:

Exp.:

 **Vetropolycin**

Neomycin and Polymyxin B Sulfates and Bacitracin Zinc
ophthalmic ointment, Mfr. Std.
Veterinary Use Only
Sterile

ACTIVE INGREDIENTS

Each g contains: bacitracin zinc 400 IU, neomycin sulfate 5 mg (equivalent to 3.5 mg neomycin base) and polymyxin B sulfate 10,000 IU.

ACTIONS

The three antibiotics present in Vetropolycin provide a broad spectrum of activity against the gram-positive and gram-negative bacteria commonly involved in superficial infections of the eyelid and conjunctiva. Bacitracin is effective against gram-positive bacteria including hemolytic and non-hemolytic streptococci and staphylococci. Resistant strains are rarely found. Neomycin is effective against both gram-positive and gram-negative bacteria including staphylococci, *Escherichia coli*, *Haemophilus influenza* and many strains of *Proteus* and *Pseudomonas*. Polymyxin B is bactericidal to gram-negative bacteria especially *Pseudomonas*. No resistant strains have been found to develop *in vivo*.

INDICATIONS

For use in the treatment of superficial bacterial infections of the eyelid and conjunctiva in dogs and cats when caused by organisms susceptible to the antibiotics contained in this ointment. Laboratory tests should be conducted including *in vitro* culturing and susceptibility tests on samples collected prior to treatment.

DOSAGE AND ADMINISTRATION

Care should be taken not to contaminate the applicator tip of the tube during administration. Do not allow the applicator tip to come into contact with any tissue.

Apply a thin film over the cornea three or four times daily in cats or dogs or as directed by a veterinarian. The area should be properly cleansed prior to the use of Vetropolycin. Foreign bodies, crusted exudates and debris should be carefully removed. Treatment can be continued for two days after the eye appears normal, or as recommended by a veterinarian.

If infection does not respond to treatment in two or three days, the diagnosis and therapy should be re-evaluated.

CONTRAINDICATIONS

Do not use this product as a pre-surgical ocular lubricant. Adverse reactions of ocular irritation and corneal ulceration have been reported in association with such use.

CAUTIONS

Neomycin has been reported to cause allergic reactions in dogs and cats, particularly after prolonged usage. Neomycin containing products should be avoided in cats unless no other treatment options exist. If a reaction occurs, discontinue use of the preparation and treat symptomatically. The prolonged use of antibiotic-containing preparations may result in overgrowth of non-susceptible organisms including fungi. Appropriate measures should be taken if this occurs.

WARNINGS

Keep out of the reach of children.

ADVERSE REACTIONS

Itching, burning or inflammation may occur in animals sensitive to the product. If a reaction occurs, discontinue use.

STORAGE

Store between 15°C and 25°C. Keep tightly closed.

PRESENTATION

Vetropolycin is available as a 3.5 g sterile tamper proof tube.

Dechra Ltd.

Skipton, North Yorkshire BD23 2RW, UK

Imported and Distributed by: Dechra Veterinary Products Inc.
1 Holiday Avenue, East Tower, Suite 345
Pointe-Claire, Québec, H9R 5N3, Canada

 **Vetropolycin**

Onguent ophtalmique de sulfates de néomycine et de polymyxine B, et de bacitracine de zinc, Norme du fab.

Usage vétérinaire seulement
Stérile

INGRÉDIENTS ACTIFS

Chaque g contient : 400 UI de bacitracine de zinc, 5 mg de sulfate de néomycine (équivalent à 3,5 mg néomycine de base), et 10 000 UI de sulfate de polymyxine B.

MODE D'ACTION

Les trois antibiotiques présents dans le Vetropolycin possèdent un large spectre d'action contre les bactéries Gram positif et Gram négatif qui sont souvent associées aux infections superficielles de la paupière et de la conjonctive. La bacitracine est efficace contre les bactéries Gram positif, incluant les streptocoques et les staphylocoques hémolytiques et non hémolytiques. On observe rarement des souches résistantes. La néomycine est efficace contre les bactéries Gram positif et Gram négatif, dont les staphylocoques, *Escherichia coli*, *Haemophilus influenza* et plusieurs souches de *Proteus* et *Pseudomonas*. La polymyxine B est un bactéricide pour les bactéries Gram négatif, en particulier pour *Pseudomonas*. Aucune souche résistante n'a été observée *in vivo*.

INDICATIONS

Pour le traitement des infections bactériennes superficielles de la paupière et de la conjonctive chez le chien et le chat lorsqu'elles sont causées par un organisme sensible aux antibiotiques contenus dans cet onguent. Des tests en laboratoire devraient être faits, y compris une culture *in vitro* et une épreuve de sensibilité à partir d'un échantillon prélevé avant le début du traitement.

POSOLOGIE ET ADMINISTRATION

Une attention particulière devrait être portée à ne pas contaminer l'embout de l'applicateur du tube durant l'application. Ne pas laisser l'embout de l'applicateur entrer en contact avec n'importe quel tissu.

Appliquer une couche très fine sur la cornée trois à quatre fois par jour chez les chats ou les chiens, ou selon les directives d'un vétérinaire. La région doit être bien nettoyée avant d'appliquer le Vetropolycin. Les corps étrangers, les croûtes d'exsudat et les débris devraient être retirés avec soin. Le traitement peut être continué pendant deux jours après que l'œil semble normal, ou tel que recommandé par un vétérinaire.

Si l'infection ne répond pas au traitement après deux ou trois jours, le diagnostic et le traitement devraient être réévalués.

CONTRE-INDICATIONS

Ne pas utiliser ce produit comme lubrifiant oculaire pré-chirurgical. Des réactions indésirables d'irritation oculaire et d'ulcération cornéenne ont été signalées en lien avec un tel usage.

PRÉCAUTIONS

La néomycine a été rapportée comme cause de réactions allergiques chez le chien et le chat, particulièrement après un usage prolongé. Les produits renfermant de la néomycine devraient être évités chez le chat, sauf si aucune autre option thérapeutique n'existe. En cas de réaction, suspendre le traitement et traiter symptomatiquement. L'utilisation prolongée de préparations contenant des antibiotiques peut mener à la prolifération d'organismes non sensibles, dont les fungi. Des mesures appropriées devraient être prises le cas échéant.

MISES EN GARDE

Garder hors de la portée des enfants.

RÉACTIONS INDÉSIRABLES

Des démangeaisons, une sensation de brûlure ou de l'inflammation peuvent se produire chez les animaux sensibles au produit. Si une réaction se produit, cesser l'utilisation.

ENTREPOSAGE

Entreposer entre 15°C et 25°C. Garder bien fermé.

PRÉSENTATION

Vetropolycin est offert en tube stérile inviolable de 3,5 g.

Dechra Ltd.
Skipton, North Yorkshire BD23 2RW, RU

Importé et distribué par : Dechra Veterinary Products Inc.
1 avenue Holiday, Tour Est, Suite 345
Pointe-Claire, Québec, H9R 5N3, Canada

OUTER LABEL- CARTON

Main Panel - English:

Sterile / Antibiotic
Veterinary Use Only

DIN 02431262

Vetropolycin

Neomycin and Polymyxin B Sulfates and Bacitracin Zinc
ophthalmic ointment, Mfr. Std.

WARNINGS: Keep out of the reach of children.

3.5 g

Dog and cat picto

Back Panel - French:

Stérile / Antibiotique
Usage vétérinaire seulement

DIN 02431262

Vetropolycin

Onguent ophtalmique de sulfates de néomycine et de polymyxine B,
et de bacitracine de zinc, Norme du fab.

MISES EN GARDE : Garder hors de la portée des enfants.

3,5 g

Dog and cat picto

Side Panel 1:

ACTIVE INGREDIENTS: Each g contains: bacitracin zinc 400 IU, neomycin sulfate 5 mg (equivalent to 3.5 mg neomycin base) and polymyxin B sulfate 10,000 IU.

Antibiotic ointment for ophthalmic use in dogs and cats only.

Consult package insert before use for complete directions for use.

STORAGE: Store at 15-25°C. Keep tightly closed.

Dechra Ltd.

Skipton, North Yorkshire BD23 2RW, UK

IMPORTED AND DISTRIBUTED BY / IMPORTÉ ET DISTRIBUÉ PAR:

Dechra Veterinary Products Inc.

1 Holiday Avenue, East Tower, Suite 345

Pointe-Claire, Quebec, H9R 5N3, Canada

Side Panel 2:

INGRÉDIENTS ACTIFS : Chaque g contient : 400 UI de bacitracine de zinc, 5 mg de sulfate de néomycine (équivalent à 3,5 mg néomycine de base) et 10 000 UI de sulfate de polymyxine B.

Onguent antibiotique pour usage ophtalmique chez le chien et le chat seulement.

Voir la notice avant l'utilisation pour le mode d'emploi complet.

ENTREPOSAGE : Conserver à 15-25°C. Garder bien fermé.

Lot :

EXP :