

ProHex Ointment

Chlorhexidine acetate 1% w/w ointment
Pommade d'acétate de chlorhexidine 1 % p/p

VETERINARY USE ONLY
USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT

Antibacterial • Antifungal
Antibactérien • Antifongique

DIN:

CAUTIONS: If redness, irritation or swelling persists or increases, discontinue use and consult a veterinarian.

WARNINGS: Keep out of reach of children. Do not use in horses intended for food.

PRÉCAUTIONS : Si la rougeur, l'irritation ou l'enflure persistent ou augmentent, cesser l'utilisation et consulter un vétérinaire.

MISES EN GARDE : Garder hors de la portée des enfants. Ne pas administrer aux chevaux devant être abattus à des fins alimentaires.

Net: 30g // 150g

Manufactured By / Fabriqué par :

Nor Vet Sales Inc.

SUITE 5700 100 King Street West

Toronto, Ontario

Canada M5X 1C7

Lot / Exp

Side Panel English

ACTIVE INGREDIENTS: 10 mg/g Chlorhexidine Acetate

INDICATIONS: As an aid in the treatment of fungal infections, abscesses, skin infections and wounds, and after minor surgery in dogs, cats and horses.

DIRECTIONS FOR USE: For topical use. After cleansing the area thoroughly, apply ointment either directly or on a dressing, bandaging where desirable. Repeat treatment as required or as recommended by a veterinarian.

STORAGE: Store between 15 and 30°C. Keep container tightly closed when not in use. Protect from light and avoid freezing.

Side Panel French

Ingrédients actifs : 10 mg/g Acétate de chlorhexidine

INDICATIONS : Comme aide au traitement des infections fongiques, abcès, infections de la peau et blessures et au traitement postopératoire des chirurgies mineures chez les chiens, chats et chevaux.

MODE D'EMPLOI : Pour application topique. Bien nettoyer la région atteinte et appliquer la pommade directement ou sur un pansement. Appliquer un bandage si nécessaire. Répéter le traitement au besoin ou tel qu'indiqué par un vétérinaire.

ENTREPOSAGE : Entreposer entre 15 et 30 °C. Garder le contenant bien fermé lorsqu'il n'est pas utilisé. Protéger de la lumière et éviter le gel.