

DIN

## Inhibit Ointment

Chlorhexidine Acetate Ointment / Pommade d'acétate de chlorhexidine

Veterinary use only

Usage vétérinaire seulement

Antibacterial • Antifungal

Antibactérien • Antifongique

**Active ingredients:**

Chlorhexidine acetate 1% w/w

**Ingrédients actifs :**

Acétate de chlorhexidine 1% p / p

**Warnings:**

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

**Mises en garde :**

Garder hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser chez les chevaux destinés à l'alimentation.

**Net Contents 30 g Contenu Net**

**Net Contents 150 g Contenu Net**

Dominion Veterinary Laboratories Ltd.  
1199 Sanford Street  
Winnipeg, Manitoba R3E 3A1

**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.

**Cautions:**

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

**Storage:**

Store at room temperature (15-30°C). Keep container tightly closed when not in use. Protect from light and avoid freezing.

(L)  
EXP

**Indications :**

Pour aider au traitement des infections fongiques, des abcès, des infections de la peau et des plaies et après une intervention chirurgicale mineure chez le chien, le chat et le cheval.

**Mode d'emploi :**

Pour usage topique. Après avoir nettoyé la zone à fond, appliquez la pommade soit directement, soit sur un pansement, en bandant si nécessaire. Répéter le traitement si nécessaire ou tel que recommandé par un vétérinaire.

**Précautions :**

Si les rougeurs, les irritations ou les gonflements persistent ou augmentent, cesser l'utilisation et consulter un vétérinaire.

**Entreposage :**

Conserver à la température ambiante (15-30 ° C). Conserver le récipient bien fermé lorsqu'il ne sert pas. Protéger de la lumière et éviter le gel.