

ISADERM[®] ad us. vet.

Gel dermique antibiotique avec corticostéroïde pour chiens

Composition:

1 g de gel contient:

Acidum fusidicum 5 mg

Betamethasonum (ut B. valeras) 1 mg

Conserv.: E 216, E 218

Excip. ad gelatum

Propriétés / effets:

L'acide fusidique agit contre les staphylocoques, notamment contre *S. intermedius*, le principal agent pathogène de la pyodermie chez le chien. Jusqu'à ce jour aucune résistance croisée n'a été démontrée. Le potentiel allergène de l'acide fusidique est très bas. La bétaméthasone a un effet anti-inflammatoire et calme les démangeaisons.

Indications:

Pyodermie superficielle (p. ex. "hot spot"), intertrigo

Posologie / mode d'emploi:

Appliquer deux fois par jour sur la lésion de la peau pendant au moins 5 jours. Après guérison, continuer le traitement pendant deux jours. Si aucune amélioration n'est visible après 3 jours, le diagnostic est à revoir.

Limitations d'emploi:

Contre-indications:

- Hypersensibilité connue à l'un des composants
- Infection mycosique
- Pyodermie profonde
- Gestation

Précautions d'emploi:

La bétaméthasone peut être résorbée par voie percutanée et provoquer une suppression surrénalienne transitoire. Il faut donc éviter un traitement de longue durée ou le traitement d'une grande surface. Éviter que les animaux lèchent les parties fraîchement traitées.

Remarques particulières:

- Pour usage externe seulement. Bien se laver les mains après utilisation.
- Conserver entre 15-25°C et à l'abri du gel.
- Tenir hors de portée des enfants.
- La préparation ne doit pas être utilisée au-delà de la date indiquée avec "EXP:" sur l'emballage.

Présentation:

Tubes de 15 g

Swissmedic 54'379 (A)

ATCvet Code: QD07CC01

Titulaire de l'autorisation:

Dr. E. Graeub AG, Berne

Mise à jour de l'information: juin 2003