

HIBITANE® 5 % Vétérinaire



Composition qualitative et quantitative Principes actifs et excipients à effets notoires :

Chlorhexidine (sf de digluconate) 28,14 mg (correspondant à 50 mg de digluconate de chlorhexidine)

Excipient QSP 1 ml

Forme pharmaceutique:

Solution pour application cutanée.

Espèce cibles:

Toutes espèces.

Indications d'utilisation, spécifiant les espèces cibles:

Chez toutes les espèces animales :

- antiseptie de la peau et des sites opératoires.
- traitement d'appoint des plaies infectées et souillées.

Contre-indications:

Ne jamais utiliser en solution pure.

Ne jamais mettre les dilutions en contact avec les méninges, l'oreille et le cerveau.

Mises en garde particulières à chaque espèce cible:

Aucune.

Précautions particulières d'emploi chez les animaux:

Le médicament contient un agent tensio-actif et doit strictement être réservé à l'usage cutané externe.

Précautions particulières à prendre par la personne qui administre le médicament vétérinaire aux animaux:

Aucune.

Autres précautions:

Aucune.

Effets indésirables (fréquence et gravité):

La chlorhexidine est irritante pour les muqueuses, si la concentration est supérieure à 0,02 %.

Utilisation en cas de gravidité et de lactation ou de ponte:

L'innocuité de la spécialité n'a pas été étudiée. Cependant, l'absorption cutanée de la chlorhexidine étant faible, l'utilisation chez la femelle gestante ne devrait pas poser de problème particulier.

Interactions médicamenteuses et autres:

L'association à d'autres antiseptiques ou aux savons est déconseillée car leurs effets risquent de s'annuler.

Posologie:

Diluer le produit avant application locale.

Préparation du champ opératoire

Dilution à 0,5 %, soit 100 ml de produit pour 900 ml d'alcool à 70°.

La solution ainsi préparée est utilisée en badigeonnage du champ opératoire.

Antisepsie des plaies

Dilution à 0,05 %, soit 10 ml de produit par litre d'eau (le médicament contient un agent tensio-actif qui permet de l'utiliser avec des eaux d'une dureté variable).

voie d'administration:

Usage externe.

Surdosage (symptômes, conduite d'urgences, antidotes):

Non connu.

Temps d'attente:

Viande et abats : 1 jour.

Lait : zéro jour.

ufs : zéro jour.

Propriétés pharmacodynamiques:

La chlorhexidine est un antiseptique à large spectre d'action de la famille des biganides.

Le digluconate de chlorhexidine possède une activité bactéricide et bactériostatique sur les germes Gram + et Gram - même à très faible concentration, ainsi qu'une action antimycosique sur la plupart des champignons et levures pathogènes (*Candida albicans*).

Caractéristiques pharmacocinétiques:

L'absorption transcutanée par la peau saine est négligeable.

Incompatibilités:

Incompatibilité avec les composés anioniques.

Durée de conservation:

3 ans.

Précautions particulières de conservation selon pertinence:

Aucune.

Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.

Précautions particulières à prendre lors de l'élimination de médicaments non utilisés ou de déchets dérivés de l'utilisation de ces médicaments:

Les conditionnements vides et tout reliquat de produit doivent être éliminés suivant les pratiques en vigueur régies par la réglementation sur les déchets.

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché / exploitant:

INTERVET

Rue Olivier de Serres

BP 17144

49071 BEAUCOUZE cedex

Numéro d'autorisation de mise sur le marché et date de première autorisation:

FR/V/8343694 3/1980 - 05/06/1980

Inscription au tableau des substances vénéneuses (Liste I / II). Classement du médicament en matière de délivrance:

Médicament à usage vétérinaire.

Classification ATC Vet:

QD08AC02

Flacon de 1 litre

GTIN : 05017363520071

Flacon de 2,5 litres

GTIN : 05017363520088

MSD SantAnimale

Rue Olivier de Serres

B.P. 17144

49071 BEAUCOUZE CEDEX

Tél : 02.41.22.83.83

Fax : 02.41.22.83.00

www.msd-sante-animale.fr



MSD

Santé Animale