

RESUME DES CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

1. Dénomination du médicament vétérinaire

KAOPECTATE

2. Composition qualitative et quantitative

Un mL contient :

Substance(s) active(s) :

Kaolin.....	197,200 mg
Pectine.....	4,400 mg

Excipient(s) :

Acide sorbique (E200).....	1,000 mg
Parahydroxybenzoate de méthyle (E218).....	2,000 mg

Pour la liste complète des excipients, voir rubrique « Liste des excipients ».

3. Forme pharmaceutique

Suspension buvable.

4. Informations cliniques

4.1. Espèces cibles

Equins, bovins, ovins, porcins, chiens et chats.

4.2. Indications d'utilisation, en spécifiant les espèces cibles

Chez les veaux, les poulains, les agneaux, les porcelets, les chiens et les chats :
- Traitement adjuvant des diarrhées.

4.3. Contre-indications

Non connues.

4.4. Mises en garde particulières à chaque espèce cible

Aucune.

4.5. Précautions particulières d'emploi

i) Précautions particulières d'emploi chez l'animal

Aucune.

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

Bien agiter avant emploi.

iii) Autres précautions

Aucune.

4.6. Effets indésirables (fréquence et gravité)

Non connus.

4.7. Utilisation en cas de gestation, de lactation ou de ponte

L'innocuité de la spécialité chez les espèces cibles n'a pas été montrée. Toutefois, les substances actives étant peu absorbées, l'utilisation de ce médicament pendant la gestation ne devrait pas poser de problème particulier.

4.8. Interactions médicamenteuses et autres formes d'interactions

La spécialité peut interférer avec l'absorption d'autres médicaments administrés de manière concomitante.

4.9. Posologie et voie d'administration

Voie orale.

Poulains et veaux : 60 mL

Agneaux : 10 à 20 mL

Porcelets : 3 à 5 mL

Chiens : 5 à 30 mL

Chats : 3 à 5 mL

Ces doses seront administrées 2 fois par jour et le traitement sera poursuivi pendant 3 à 5 jours.

4.10. Surdosage (symptômes, conduite d'urgence, antidotes), si nécessaire

Sans objet.

4.11. Temps d'attente

Viande et abats : zéro jour.

Lait : zéro jour.

5. Propriétés pharmacologiques

Groupe pharmacothérapeutique : médicament de l'appareil digestif, antidiarrhéiques, absorbants.

Code ATC-vet : QA07BC30.

5.1. Propriétés pharmacodynamiques

Le kaolin adsorbe les toxines d'origine bactérienne et les acides organiques résultant d'une maldigestion. Il prévient ainsi le flux d'eau et d'électrolytes dans la lumière intestinale.

La pectine protège la muqueuse intestinale et ralentit le transit digestif.

5.2. Caractéristiques pharmacocinétiques

Non connues.

6. Informations pharmaceutiques

6.1. Liste des excipients

Parahydroxybenzoate de méthyle (E218)

Acide sorbique (E200)

Saccharine sodique

Bentonite

Acide citrique hydraté

Arôme Felton Co 167 (huile essentielle de menthe déterpénée, concentré de vanille, coumarine, vanilline, résine Tonka pure, éthanol, eau)

Eau purifiée

6.2. Incompatibilités majeures

Non connues.

6.3. Durée de conservation

Durée de conservation du médicament vétérinaire tel que conditionné pour la vente : 4 ans.

6.4. Précautions particulières de conservation

Ne pas congeler.

6.5. Nature et composition du conditionnement primaire

Flacon polyéthylène

6.6. Précautions particulières à prendre lors de l'élimination de médicaments vétérinaires 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.

7. Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché

ZOETIS FRANCE
10 AVENUE RAYMOND DAVID
92240 MALAKOFF
FRANCE

8. Numéro(s) d'autorisation de mise sur le marché

FR/V/2731701 3/1990

Flacon de 180 mL
Flacon de 480 mL

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

9. Date de première autorisation/renouvellement de l'autorisation

01/10/1990 - 17/05/2010

10. Date de mise à jour du texte

27/09/2016