

Information médicale

Bisolvon® ad us. vet.

Bronchosécrétolytique

Poudre pour bovins, veaux, porcs, chiens et chats

Composition

Chlorhydrate de bromhexine 10 mg.

Excipients ad pulverem pro 1 g.

1 mesurette contient env. 5 g de poudre.

Propriété / Effets

Avec le principe actif bromhexine, Bisolvon fluidifie les sécrétions visqueuses et encombrantes dans les voies respiratoires. Il influence favorablement la toux irritative. La durée de la maladie dépend cependant du degré de l'affection. Le temps de traitement est à déterminer en conséquence. Dans les affections aiguës de l'appareil respiratoire, l'administration de 2 à 3 doses journalières, evtl. poursuivie pendant plusieurs jours, est suffisante. Si la maladie devient chronique, il est nécessaire de recourir à un traitement d'une à plusieurs semaines.

Il est dans la nature des choses qu'un succès thérapeutique durable ne peut guère être atteint lors d'altérations pulmonaires irréparables. Les affections du tractus respiratoire d'origine bactérienne ont été influencés de manière très convaincante par l'administration concomitante d'antibiotiques et de Bisolvon. La guérison est nettement plus rapide par rapport à une utilisation d'antibiotique seule.

Pharmacocinétique

Chez le porc, la concentration plasmatique est maximale 2 à 3 heures après l'administration orale de 0,25 mg de

chlorhydrate de bromhexine par kg de poids corporel. Un équilibre entre la résorption et l'élimination a été atteint après la deuxième administration avec un intervalle de dosage de 12 heures.

Chez le veau, la concentration plasmatique augmente d'après un schéma identique et de manière continue pendant 5 jours. Un équilibre n'est pas atteint pendant cet intervalle de temps.

Indications

Bovins: bronchite aiguë et chronique, bronchopneumonie aiguë, infections secondaires après helminthiase pulmonaire.

Manifestations inflammatoires et embarras mécaniques de la respiration à la suite d'aspiration des eaux fœtales par le veau. Grippe des veaux, grippe du commerce (résistant souvent aux antibiotiques seuls).

Porc: bronchopneumonie aiguë et chronique, grippe des porcelets.

Chien: bronchopneumonie aiguë et chronique, toux sèche et douloureuse, morve des chiens (maladie virale chez les chiens).

Chat: bronchopneumonie aiguë et chronique. Dans les cas aigus accompagnés de fièvre, en combinaison avec l'administration d'antibiotiques et/ou de sulfonamides.

Posologie/Mode d'emploi

La poudre est conçue pour la poursuite du traitement initié par les injections. Elle possède une bonne saveur et est acceptée sans problème lorsqu'elle est répandue sur une petite quantité de nourriture préalablement humidifiée, incorporée dans l'abreuvement ou administrée.

Bovins	2 - 3 mesurettes par jour
Veau	½ - 1 mesurette par jour
Porc	½ - 1 mesurette par jour
Porcelet par portée	1 mesurette par jour
Chien	0,5 - 2,0 g par jour
Chat	0,25 - 0,5 g par jour

Pour le traitement par groupes des porcs et des veaux, on administre à tous les animaux lors de l'apparition des premiers symptômes de toux 1 g de poudre de Bisolvon par 25 kg de poids corporel par jour pendant 7 jours. Pour les porcs, répandre la poudre sur l'alimentation préalablement humidifiée. Pour les veaux, incorporer la poudre de Bisolvon dans l'abreuvement.

La cuillère-mesure contient environ 5 g de poudre.

Limitations d'emploi

Contre-indications

Ne pas utiliser en cas d'oedème pulmonaire (accumulation de liquide dans les poumons).

Précautions

Aucune

Effets indésirables

Aucun effet indésirable connu.

Délais d'attente

Tissus consommables porc: 0 jour

Tissus consommables bovins: 3 jours, ne pas administrer aux animaux dont le lait est destiné à la consommation.

Interactions

Le chlorhydrate de bromhexine modifie la perméabilité des muqueuses du tractus respiratoire et celle des capillaires,

pouvant ainsi conduire, lors d'une administration concomitante, à une augmentation de la concentration de certains antibiotiques et sulfonamides dans les muqueuses bronchiales.

Remarques particulières

Conservation

A conserver au sec et à température ambiante (15 – 25 °C).

Le médicament ne peut être utilisé au-delà de la date imprimée sur l'emballage avec la mention «EXP».

Tenir hors de portée des enfants.

Présentations

1 kg

Swissmedic 55'690 (D)

ATCvet-Code QR05CB02

Titulaire de l'autorisation

Boehringer Ingelheim (Schweiz) GmbH, Bâle

Mise à jour de l'information

Juin 2006