

Loxicom® 1.5 mg/ml ad us. vet., Suspension orale pour chiens

Anti-inflammatoire non stéroïdien pour les chiens

Composition

1 ml de suspension contient:
Meloxicamum 1.5 mg,
Conserv: Natrii benzoas (E 211), Excip. ad
susp.

Propriétés / Effets

Le méloxicam est un anti-inflammatoire non stéroïdien de la famille des oxicams. Il inhibe la synthèse des prostaglandines, ce qui lui confère des propriétés anti-inflammatoire, antixéodative, antalgique, et antipyrétique. Il réduit l'infiltration leucocytaire dans les tissus enflammés et prévient les lésions cartilagineuses et osseuses inflammatoires. Il inhibe également l'agrégation plaquettaire induite par le collagène.

Les études *in vitro* et *in vivo* ont démontré que le méloxicam inhibe davantage la cyclooxygénase-2 (COX-2) que la cyclooxygénase-1 (COX-1).

Pharmacocinétique

Absorption

Après administration orale, le méloxicam est complètement absorbé et les concentrations plasmatiques maximales sont atteintes en environ 4,5 heures. Lorsque le médicament est utilisé conformément à la posologie recommandée, les concentrations plasmatiques à l'état d'équilibre sont atteintes le deuxième jour de traitement.

Distribution

Aux doses thérapeutiques recommandées, il existe une corrélation linéaire entre la dose administrée et la concentration plasmatique. La liaison du méloxicam aux protéines plasmatiques est d'environ 97 %. Le volume de distribution est de 0.3 l/kg.

Métabolisme

Le méloxicam se retrouve principalement dans le plasma. Il est principalement excrété par voie biliaire. Les urines contiennent que des traces de produit inchangé. Le méloxicam est métabolisé en un dérivé alcool, un dérivé acide et quelques métabolites polaires. Il a été démontré que tous les principaux métabolites sont pharmacologiquement inactifs.

Excrétion

La demi-vie d'élimination du méloxicam est de 24 heures. Près de 75 % de la dose administrée se retrouve dans les fèces, le reste étant excrété par voie urinaire.

Indications

Réduction de l'inflammation et de la douleur lors de troubles musculo-squelettiques aigus et chroniques chez le chien.

Posologie/Mode d'emploi

Loxicom® 1.5 mg/ml ad us. vet., suspension orale pour chiens doit être administré avec la nourriture ou directement dans la gueule. Bien agiter le flacon avant chaque utilisation.

Veillez soigneusement à l'exactitude de la dose. Suivez soigneusement la prescription du vétérinaire. Administrer une dose unique de 0.2 mg de méloxicam par kg de poids corporel le premier jour (soit 1.33 ml Loxicom 1.5 mg/ml par 10 kg de poids corporel). Le traitement se poursuivra par l'administration orale une fois par jour (à intervalles de 24 heures) d'une dose d'entretien de 0.1 mg de méloxicam par kg de poids corporel (soit 0.667 ml Loxicom 1.5 mg/ml par 10 kg de poids corporel). En tenant compte de la variabilité de la douleur et de l'inflammation en cas d'affections chroniques de l'appareil musculo-squelettique et lorsqu'une réponse clinique a été observée (après au moins 4 jours), la dose peut être ajustée pendant un traitement à long terme à la dose individuelle efficace la plus petite. La suspension doit être dosée au moyen de l'une des deux seringues-doseuses fournies dans le conditionnement. La seringue s'adapte sur le flacon et est graduée en kilo de poids corporel correspondant à la dose d'entretien de 0.1 mg de méloxicam par kg de poids corporel.

En conséquence, pour initier le traitement le premier jour il faudra administrer deux fois le volume. Comme alternative, il est possible d'instaurer le traitement avec Loxicom® 5 mg/ml solution injectable.

La durée du traitement dépend de l'évolution clinique de la maladie. La réponse clinique est habituellement observée dans les 3 à 4 jours. En l'absence d'amélioration clinique, le traitement doit être arrêté au bout de 10 jours maximum.

Évitez toute contamination pendant le prélèvement.

Surdosage

En cas de surdosage, un traitement symptomatique doit être mis en place.

Limitations d'emploi

a. Contre-indications

Loxicom® 1.5 mg/ml suspension orale pour chiens ne doit pas être administré aux femelles gestantes ou allaitantes.

L'administration est contre-indiquée chez les animaux atteints de troubles digestifs, tels qu'ulcérations ou hémorragies, d'insuffisance hépatique, circulatoire ou rénale. Ne pas administrer aux animaux ayant des troubles de la coagulation avérés ou une hypersensibilité connue au principe actif méloxicam ou à l'un des excipients.

Ne pas administrer aux animaux âgés de moins de 6 semaines.

b. Précautions d'emploi

En cas d'effets indésirables, il faut arrêter le traitement et consulter un vétérinaire. Évitez l'emploi chez l'animal déshydraté, hypovolémique ou hypotendu, en raison des risques potentiels de toxicité rénale.

Effets indésirables

On doit généralement s'attendre à la survenue des effets indésirables typiques des anti-inflammatoires non stéroïdiens, tels que

perte d'appétit, vomissements, diarrhée, sang occulte dans les selles (selles d'aspect goudronneux), apathie et défaillance rénale. Ces effets indésirables apparaissent généralement au cours de la première semaine de traitement. Ils sont dans la plupart des cas transitoires et disparaissent à la suite de l'arrêt du traitement, mais dans de très rares cas ils peuvent être sévères ou fatals.

Interactions

Les autres AINS, les diurétiques, les anticoagulants, les antibiotiques aminoglycosides et les substances fortement liées aux protéines plasmatiques peuvent entrer en compétition pour cette liaison et conduire ainsi à des effets toxiques. Ne pas administrer Loxicom® conjointement avec d'autres AINS ou des glucocorticoïdes. Évitez l'administration simultanée de substances potentiellement néphrotoxiques.

Un traitement préalable par des substances anti-inflammatoires peut entraîner l'apparition ou l'aggravation d'effets indésirables. Il est donc recommandé d'observer une période libre de tels traitements d'au moins 24 heures avant d'instaurer le traitement. Cette période libre doit toutefois prendre en compte les propriétés pharmacocinétiques des produits utilisés précédemment.

Remarques particulières

Précautions particulières à prendre par la personne qui administre le médicament vétérinaire aux animaux:
Les personnes présentant une hypersensibilité connue aux méloxicam devraient éviter tout contact avec la suspension. En cas d'ingestion accidentelle, il faut immédiatement consulter un médecin. Conserver à température ambiante (15- 25°C). Durée de conservation après première ouverture du conditionnement primaire: 6 mois. Tout produit aspiré non administré doit être jeté. Le médicament ne doit pas être utilisé au-delà de la date figurant après la mention «Exp.». Conserver le médicament hors de la portée des enfants.

Numéro d'autorisation

Swissmedic Nr. : 62' 426
Catégorie de vente : B
ATCvet : QM01AC06

Présentation

Flacon à 32 ml avec 1 ml et 5 ml seringue-doseuse
Flacon à 100 ml avec 1 ml et 5 ml seringue-doseuse

Titulaire de l'autorisation:

ufamed SA, Sursee

Date de mise à jour de l'information

Juin 2012

011679104