

TRIDEX

Composition :

Trichlorméthiazide10,00 mg

Dexaméthasone sodium phosphate.....0,60 mg

Excipientqsp1 ml

Propriétés pharmaceutiques :

- Trichlorméthiazide : diurétique non mercuriel augmentant fortement l'excrétion rénale de l'eau et favorisant ainsi la résorption des œdèmes.
- Dexaméthasone : glucocorticoïde à action anti-inflammatoire marquée notamment au niveau de la paroi des capillaires où son action concourt au rétablissement des échanges hydriques normaux au travers de celle-ci.

Cette association diurétique et anti-inflammatoire permet le traitement des processus congestifs et œdémateux d'origine diverses.

Indications thérapeutiques :

Bovins : congestion et œdème de la mamelle, persistance de l'œdème de lactation, œdème et congestion pulmonaires, œdèmes des manifestations allergiques, infiltration œdémateuse des plaies chirurgicales.

Equidés : congestion et œdème d'origine diverses, œdèmes des manifestations allergiques, infiltration œdémateuse des plaies chirurgicales.

Effets indésirables :

En cas d'usage prolongé, les corticostéroïdes tels que la dexaméthasone peuvent provoquer un hypercorticisme iatrogène avec polyuropolydipsie (PUPD), immunodépression, polyphagie, redistribution des réserves lipidiques de l'organisme et retard à la cicatrisation.

L'utilisation de corticostéroïdes chez des bovins en lactation peut induire une baisse temporaire de la production laitière.

L'induction de la parturition à l'aide de corticostéroïdes peut être associée à une viabilité réduite de la descendance et à une augmentation de l'incidence des rétentions placentaires. Le trichlorméthiazide peut provoquer une hypokaliémie.

Posologie et mode d'administration :

Voie Intramusculaire profonde.

La posologie de base est de 0,25 ml/10 kg PV correspondant à 0,25 mg/kg PV de trichlorméthiazide et 0,015 mg/kg PV de Dexaméthasone.

Cette dose peut être répétée après 24 heures, selon l'évolution du cas clinique.

Dans l'œdème du pis, administrer 10 à 20 ml, répéter le traitement après 24 heures, si nécessaire. L'intervalle entre chaque administration est de 24 heures. La durée du traitement est de 1 à 2 jours.

Contre-indications :

Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité à l'une des substances actives.

Il ne doit pas être utilisé en cas de glomérulonéphrite aiguë ou d'insuffisance rénale et chez les animaux atteints de cirrhose hépatique sévère. Il n'est pas recommandé en cas de pancréatite, de diabète sucré ou pendant la gestation.

Le traitement de longue durée ou de surdosage peut entraîner des altérations de l'équilibre électrolytique. Il est conseillé de ne pas dépasser les doses indiquées et d'éviter des traitements qui durent plus de 3 jours ;attendre une semaine si vous voulez répéter. Son administration n'est pas pratique lors de maladies infectieuses, bactériennes, virales, mycosiques ou démodéciques.

Temps d'attente :

Bovins : viande 6 jours, lait 3 jours (6 traites).

Le produit est contre indiqué chez les équidés dont la viande est destinée à la consommation humaine.

Conditions de conservation :

Conserver à l'abri de la lumière, à une température <25°C. Le produit reste stable 28 jours après la première ponction du flacon.

USAGE VETERINAIRE