

Oxytomet ad us. vet., solution injectable

Ocytocine pour chevaux, bovins, porcs, moutons, chèvres, chiens et chats

Composition

Oxytocinum 10 U.I.

Natrii chloridum, Acidum aceticum glaciale, Conserv.: Chlorobutanolum hemihydricum 5.254 mg

Aqua ad iniectionabilia ad 1 ml

Propriétés / Effets

Oxytomet contient de l'ocytocine synthétique et ne contient donc aucune impureté ayant des effets vasopresseurs ou antidiurétiques. Oxytomet induit la contraction de la musculature lisse de l'utérus et des cellules myoépithéliales des glandes mammaires et, de plus, stimule l'involution utérine postpartum.

Pharmacocinétique

Après résorption rapide, l'ocytocine se lie aux bêta-globulines circulantes et est métabolisée dans le foie, les reins et la glande mammaire. L'élimination a lieu principalement dans les reins. La demi-vie se situe entre 1 et 10 minutes pour toutes les espèces.

Indications

Inertie utérine primaire et secondaire, hémorragies utérines, atonie utérine, stimulation de l'involution utérine, dysgalactie postpartum (éventuellement en combinaison avec une gonadotropine chorionique), évacuation de lait résiduel

Posologie / Mode d'emploi

| Espèce | Dose i.m./s.c. | Dose i.v. |
|----------------|------------------------------|------------------------------|
| Jument, vache | 4 - 5 ml (40 - 50 U.I.) | 1 ml (10 U.I.) |
| Brebis, chèvre | 1 - 3 ml (10 - 30 U.I.) | 0,5 ml (5 U.I.) |
| Truie | 2 - 4 ml (20 - 40 U.I.) | 0,4 - 0,8 ml (4 - 8 U.I.) |
| Chienne | 0,3 - 1 ml (3 - 10 U.I.) | |
| Chatte | 0,3 - 0,5 ml (3 - 5 U.I.) | |

Si nécessaire, le traitement peut être répété après 40 minutes.

Limitations d'emploi

Contre-indications

Ne pas utiliser lors de fermeture cervicale et d'obstruction à la parturition (p. ex. une anomalie de présentation) ou lors d'hypocalcémie / hypoglycémie.

Délai d'attente

Aucun

Interactions

Les bêta-bloquants et la prostaglandine augmentent l'effet de l'ocytocine sur la musculature de l'utérus.

Remarques particulières

Conserver à température ambiante (15 - 25°C). Conserver dans l'emballage d'origine afin de protéger le contenu de la lumière. Une fois entamé, ne pas utiliser au-delà de 28 jours. Utiliser avant la date indiquée avec «EXP.». Tenir hors de portée des enfants.

Incompatibilités

En l'absence d'études de compatibilité, Oxytomet ne doit pas être mélangé avec d'autres médicaments vétérinaires.

Présentations

Flacons de 10 ml, 100 ml et 250 ml

Titulaire de l'autorisation

Dr. E. Graeub AG, Berne

Swissmedic Nr. 66'322 (B)
Code ATCvet: QH01BB02

Mise à jour de l'information: mai 2017