

Westolyt-Solution

ad us. vet.

Solution pour la réhydratation intraveineuse des veaux

Composition

Sorbitolum	12,0 g
Natrii hydrogenocarbonas	4,2 g
Natrii acetat	6,8 g
Natrii chloridum	2,338g
Kalii chloridum	0,373g
Magnesii chloridum	0,305g
Conserv.: E 217 0,3g , E 219 0,7g	
Aqua ad injectabilia ad	1000 mL

Propriétés/Effets

La sécrétion fécale quotidienne nette qui résulte du trouble de la sécrétion intestinale et peut s'élever jusqu'à 4 litres, entraîne souvent une déshydratation de l'organisme mettant la vie en danger et une acidose. Si le degré de déshydratation dépasse 6%, la seule réhydratation orale n'est pas toujours possible et n'agit pas suffisamment rapidement. Une perfusion intraveineuse d'électrolytes est immédiatement nécessaire, d'autant plus que les diarrhées des veaux après le cinquième jour de vie sont la plupart du temps d'origine virale (rotavirus et coronavirus) et donc que les médicaments échouent le plus souvent.

Afin d'obtenir une réhydratation maximale, il faut à côté d'une composition ionique optimale, que l'osmolarité de la solution injectable soit comprise entre 300 et 400 mosm/litre. La solution injectable Westolyt a une osmolarité de 355 mosm/l et remédie aussi en plus avec succès à l'acidose grâce aux substances tampons de grand pouvoir tampon.

Indications

Traitement des déshydratations sévères des veaux, consécutives à des diarrhées d'origine virale, bactérienne ou alimentaire, lorsque la réhydratation par voie orale est insuffisante ou impossible.

Posologie/Mode d'emploi

Perfuser 1-2 flacons de 1000 ml selon le degré de déshydratation, en perfusion normale ou à demeure. La perfusion pourra être renouvelée jusqu'à la disparition des symptômes. Normalement, le traitement est poursuivi ensuite par voie orale avec Westolyt poudre ad us. vet.

Délais d'attente

Nul

Remarques particulières

Tenir hors de portée des enfants! Conserver à température ambiante (15 - 25°C). Jeter le contenu des flacons entamés.

Présentations

Flacon en plastique de 1000 mL
Swissmedic 45'840 (B)
ATCvet. Code: QB05BB02

Mise à jour de l'information

Avril 2013

Titulaire de l'autorisation

Werner Stricker SA

Distribution: Münchenbuchsee Domicile: Zollikofen