

Soluté Physiologique

Sodium Chloride Injection USP 0.9%

Sterile

DIN00715573



INDICATIONS

Comme antiseptique et astringent pour le traitement du muguet, des perforations, teigne annulaire, et fissures du sabot des chevaux, du fourchet et de la teigne annulaire des bêtes à cornes et des moutons.

DESCRIPTION

Solution d'électrolytes isotoniques contenant 4,5 g de chlorure de sodium par 500 ml.

EMBALLAGE

NOMBRE DE LISTE	EMBALLAGE UNITAIRE	TAILLE DE BOITER
1PHY005	500 mL	12
1PHY006	1 L	12

Voir le cote contraire pour l'Adminstration et le posologie.

Soluté Physiologique

Injection de chlorure de sodium USP 0,9% Stérile

DIN 00715573

Usage Vétérinaire Seulement

INGRÉDIENT ACTIF:

Chaque 500 mL contient:

Chlorure de sodium 4,5 g

Eau pour injection q.s.

Milliéquivalents:

Sodium 154 mEq/L

Chlorure 154 mEq/L

Osmolarité 308 mOsmol/L

pH 4,5 - 7,0

INDICATIONS:

Solution d'électrolytes isotonique. Pour aider au traitement de la déshydratation et des déséquilibres électrolytiques associés au sodium et au chlorure chez les bovins, les chevaux, les moutons, les porcs, les chiens et les chats.

POSOLOGIE ET ADMINISTRATION:

Réchauffer à la température du corps avant l'administration. Pour administration intraveineuse seulement. La dose et le débit d'administration varieront en fonction de l'état clinique du patient. Administrer selon les recommandations d'un vétérinaire.

PRÉCAUTIONS:

Ne pas utiliser si la solution est brouillée. Certains additifs peuvent être incompatibles. Interrompre la perfusion en cas de réactions indésirables. Sans agent de conservation. Éliminer toute portion inutilisée.

ENTREPOSAGE: Température de la pièce.

ÉVITER LE GEL.

1PHY005/1PHY006

8PHY003/8PHY004

8PHY003 Physio_Tech_03/11