

INGRÉDIENTS ACTIFS : Chaque ml contient :

Dextrose.....	25.0 mg
Sorbitol.....	25.0 mg
Lactate de sodium	7.87 mg
Chlorure de sodium	4.8 mg
Chlorure de potassium	0.74 mg
Chlorure de magnésium 6H2O	0.42 mg
Chlorure de calcium 2H2O	0.38 mg

Milliéquivalents par litre :

Cations		Anions	
Sodium	153.7 mEq	Chlorure	102.6 mEq
Potassium	9.96 mEq	Lactate	70.0 mEq
Calcium	4.96 mEq		
Magnésium	4.0 mEq		
Total	172.6 mEq	Total	172.6 mEq

INGRÉDIENTS INACTIFS : Eau pour injection.

INDICATIONS : Comme aide au traitement de déshydratation et de perturbation d'électrolytes chez les bovins, chevaux, moutons et porcs adultes.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION : Réchauffer la solution à la température du corps avant d'administrer. Pour usage intraveineux seulement. Administrez tel qu'indiqué par un vétérinaire. Injecter lentement et de manière aseptique :

Chevaux et bovin adultes	1,000 à 2,000 ml
Moutons et porcs adultes.....	500 à 1,000 ml

Peut être répété au besoin, selon les recommandations du vétérinaire, en fonction du degré de déshydratation de l'animal.

PRÉCAUTIONS : Ne contient aucun agent de conservation. Utiliser que si la solution est claire. Jeter la portion non utilisée.

ENTREPOSAGE : Entreposer entre 15°C et 30°C. Protéger du gel.

Fabriqué par / Manufactured by : DMVét, Inc,
127 Rue de la Grande-Coulée, Orford, QC, Canada, J1X 6Z6

VETALYTE

SOLUTION STÉRILE D'ÉLECTROLYTES STERILE ELECTROLYTES SOLUTION

USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT VETERINARY USE ONLY

STÉRILE / STERILE

Net 1000 mL



MISES EN GARDE :

Un délai d'attente pour la viande ou une période de retrait pour le lait n'est pas requis quand utilisé selon les directives de l'étiquette.

Garder hors de la portée des enfants.

WARNINGS:

No meat withdrawal period or milk withholding time is required when used according to the label.

Keep out of reach of children.

ACTIVE INGREDIENTS: Each ml contains:

Dextrose.....	25.0 mg
Sorbitol.....	25.0 mg
Sodium lactate.....	7.87 mg
Sodium chloride.....	4.8 mg
Potassium chloride	0.74 mg
Magnesium chloride 6H2O	0.42 mg
Calcium chloride 2H2O.....	0.38 mg

Milliequivalents per liter:

Cations		Anions	
Sodium	153.7 mEq	Chloride	102.6 mEq
Potassium	9.96 mEq	Lactate	70.0 mEq
Calcium	4.96 mEq		
Magnesium	4.0 mEq		
Total	172.6 mEq	Total	172.6 mEq

INACTIVE INGREDIENTS: Water for injection.

INDICATIONS: For use as an aid in the treatment of dehydration and electrolyte disturbances in adult cattle, horses, sheep and swine.

DOSAGE AND ADMINISTRATION: Warm to body temperature before administration. For intravenous use only. Administer as indicated by a veterinarian. Inject slowly using aseptic technique:

Adult Horses and Cattle	1,000 to 2,000 ml
Adult Sheep and Swine	500 to 1,000 ml

May be repeated as needed, as recommended by the veterinarian, according to the degree of dehydration of the animal.

CAUTIONS: Contains no preservatives. Use only if solution is clear. Discard any unused portion.

STORAGE: Store between 15°C – 30°C. Keep from freezing.

NTI # 18-804

RMS # 92-1071

Lot:

EXP:



DIN 02426536

DMVét