

**INGRÉDIENTS ACTIFS :** Monohydrate de dextrose.....50% p/v  
(équivalent à 500 mg par mL)

**INGRÉDIENTS INACTIFS :** Eau pour injection.

**INDICATIONS :** Utiliser comme adjuvant au traitement des carences en glucose chez les bovins, chevaux, moutons et porcs. Utiliser comme adjuvant au traitement de l'acétonémie des bovins et de la maladie de la gestation chez les moutons.

**POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :** Réchauffer à la température du corps avant administration. Administrer par voie intraveineuse ou intrapéritonéale chez les bovins, moutons et porcs. **PAR VOIE INTRAVEINEUSE SEULEMENT CHEZ LES CHEVAUX. Injecter lentement.** Si l'état de l'animal ne présente aucune amélioration dans les 2 à 3 jours suivant le traitement, il est recommandé de reconfirmer le diagnostic et de consulter un vétérinaire. Pour l'utilisation par voie intrapéritonéale, il est recommandé de diluer à 5% avec de l'eau stérile.

Bovins et chevaux adultes (454 kg).....250 à 500 mL  
Moutons et porcs adultes (45 kg)..... 50 à 150 mL  
Peut être répétée après quelques heures, au besoin.

**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. Préserver du gel.

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

# DMVét DEXTROSE 50%

## INJECTION DE DEXTROSE, USP DEXTROSE INJECTION, USP

### USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT VETERINARY USE ONLY

#### STÉRILE / STERILE

Contre les carences en glucose  
For glucose deficiencies

Net 500 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.

DIN 02420880

DMVét

#### ACTIVE INGREDIENTS:

Dextrose monohydrate..... 50% w/v  
(equivalent to 500 mg per mL)

**INACTIVE INGREDIENTS:** Water for injection.

**INDICATIONS:** As an aid in the treatment of glucose deficiencies in cattle, horses, sheep, swine and in the treatment of acetonemia (ketosis) in cattle and pregnancy disease in sheep.

**DOSAGE AND ADMINISTRATION:** Warm to body temperature prior to administration. For intravenous or intraperitoneal administration in cattle, sheep and swine. **FOR INTRAVENOUS USE ONLY IN HORSES. Inject slowly.** If there is no noticeable improvement within 2 or 3 days following treatment, it is recommended to confirm diagnostic and to consult a veterinarian. When used by the intraperitoneal route, it is advisable to dilute to 5% with sterile water.

Adult Cattle and Horses (454 kg).....250 to 500 mL  
Adult Sheep and Swine (45 kg).....50 to 150 mL  
May be repeated after a few hours if required.

**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 # 18-801  
RMS # 92-1060

Lot:  
EXP:

