

# La Pharmacie ovine de base

BIOSÉCURITÉ & BIEN-ÊTRE OVIN



## LA NÉCESSITÉ DE LA PHARMACIE OVINE

Malgré qu'elle ne remplace pas une bonne régie en bergerie, la pharmacie doit faire partie de la gestion du quotidien de l'éleveur. Il faudra donc s'assurer d'une bonne connaissance des médicaments de sa pharmacie: la raison de leur utilisation, leur mode d'action, le dosage, période de retrait, etc.

## MATÉRIEL DE LA PHARMACIE DE BASE

MATÉRIEL	UTILITÉ
GANTS D'EXAMEN ET GANTS DE FOUILLE	Assistance à l'agnelage
SAVON ANTISEPTIQUE (Chlorhexidine)	Lavage du pis et de la vulve
THERMOMÈTRE	Diagnostiquer les agneaux hypothermiques ou avec fièvre
LUBRIFIANT	Assistance à l'agnelage
PESSAIRE POUR LES PROLAPSES	Problème de prolapses vaginaux
FIL OMBILICAL ET UNE AIGUILLE	Suture de la vulve en cas de doute de prolapses vaginaux et utérins
AIGUILLES À USAGE UNIQUE: 18 G 1 po, 20 G 1 po et 21 G 1 po	Injections des brebis et des agneaux
SERINGUES : 1 ml, 3 ml, 5 ml et 10 ml	Injections des brebis et des agneaux
TUBE À GAVER, CONTENANT POUR GAVAGE, BIBERON	Gavage de colostrum à la naissance ou d'un agneau faible
AÉROSOL ANTISEPTIQUE	Soin des plaies diverses
DÉSINFECTANT POUR LES NOMBRILS: Teinture d'iode 4 %, chlorhexidine-alcool solution à 0,5 %	Désinfection des nombrils (le plus rapidement possible)
ALCOOL	Désinfection avant les injections (intraveineuses)
PINCE ET ÉLASTIQUES POUR À CAUDECTOMIE	Caudectomie des agneaux naissants
DÉSINFECTANT POUR BERGERIE : Virucide, bactéricide, et fongicide (ex. multi-phenol) pour les pédiluves, type Virkon pour la désinfection des structures d'élevage	Désinfection du matériel, de la bergerie, pour le pédiluve
MASQUES	Prévention de certaines zoonoses

## PRODUITS SANS PRESCRIPTION DE LA PHARMACIE OVINE

PRODUIT	UTILITÉ
ANTIGAZ	Traitement des troubles de ballonnements
COLOSTRUM EN POUDRE : Commercial à base d'anticorps bovin	Gavage au besoin
GLYCOL, DEXTROSE	Traitements de toxémie de gestation
ÉLECTROLYTES POUR AGNEAUX	Traiter la déshydratation des agneaux qui ont de la diarrhée
KAOLIN-PECTINE ( <i>type kaopectate</i> )	Traitement complémentaire pour les agneaux avec diarrhée
LIQUIDE DÉSINFECTANT POUR LES PLAIES <i>Ex. onguent à base de chlorhexidine</i>	Désinfection des plaies diverses



### ENTREPOSAGE DES MÉDICAMENTS :

Les médicaments et le matériel doivent être entreposés suivant les recommandations, dans un endroit sûr, propre et conservés de la bonne façon. Comme par exemple, les vaccins doivent être placés dans un réfrigérateur.

**VÉRIFICATION DE LA PHARMACIE :** faire l'inventaire une à deux fois par année, vérifier les dates de péremption, la détérioration d'un médicaments (ex. changement de couleur, formation de cristaux), l'étanchéité des bouchons, etc.

**FAIRE L'EXERCICE AVEC SON VÉTÉRINAIRE!**

# La Pharmacie ovine de base

BIOSÉCURITÉ & BIEN-ÊTRE OVIN

## L'ÉLABORATION DE SA LISTE DE MÉDICAMENTS...

La liste des médicaments qui devraient se retrouver dans votre pharmacie (et des prescriptions qui y sont associées) doit être élaborée par votre vétérinaire praticien, **EN FONCTION DU PLAN DE PRÉVENTION ET DE TRAITEMENT ÉLABORÉ AU PRÉALABLE, SELON LES CONDITIONS D'ÉLEVAGE PRÉSENTES À CE MOMENT.**

## MÉDICAMENTS DE LA PHARMACIE DE BASE

MÉDICAMENTS	UTILITÉ
<b>ANTIBIOTIQUES À ACTION COURTE</b> <i>Ex. liquamicine LP, pénicilline, tétracycline</i>	Pour débiter le traitement (action thérapeutique plus rapide). Moins de 24 heures de durée d'action. On peut ajouter à cela un antibiotique à plus large spectre (cas de conditions plus graves).
<ul style="list-style-type: none"><li>• TÉTRACYCLINE LP</li><li>• PÉNICILLINE</li><li>• TÉTRACYCLINE (POUDRE)</li></ul>	La majorité des agents infectieux des ovins Piétin, listériose, rétention placentaire, abcès. Avortements, pneumonies, listériose, piétin.
<b>ANTIBIOTIQUES À ACTION PROLONGÉE</b> <i>Poudre. Ex. tétracycline LA, pénicillines LA, florfénicol</i>	Pour continuer le traitement initié par les antibiotiques à action courte.
<ul style="list-style-type: none"><li>• TÉTRACYCLINES LA</li><li>• PÉNICILLINES LA</li><li>• FLORFÉNICOL</li></ul>	La majorité des agents infectieux des ovins Piétin, listériose, rétention placentaire, abcès. Avortements, pneumonies, listériose, piétin.
<b>ANTI-INFLAMMATOIRE</b> <i>Ex. Anafen, Dexaméthasone</i>	Contrôle de la douleur, diminue l'inflammation. Souvent utilisés comme ajout au traitement avec des antibiotiques. Réduit l'enflure du pis. Aide au traitement de la toxémie de gestation et, en ajout avec la thiamine, à celui de la polioencéphalomalacie.
<b>ANTIBIOTIQUE À LARGE SPECTRE</b>	Traitement des maladies graves (optionnel).
<b>VITAMINES E-SÉLÉNIUM</b>	Prévention de la dystrophie musculaire, aider au système immunitaire, injection à la naissance principalement.
<b>VITAMINES A-D</b>	Absorption du calcium, santé des muqueuses, efficacité de la reproduction. Injection à la naissance, avant les accouplements, ainsi qu'avant les agnelages.
<b>VITAMINES DU COMPLEXE B</b>	Traitement d'un animal affaibli ou pour traiter la polioencéphalomalacie. Avant les accouplements et les agnelages.
<b>HORMONE / OXYTOCINE</b>	Faciliter l'éjection du lait et aider aux contractions utérines.
<b>HORMONE / PMSG</b>	Synchronisation des chaleurs avec les CIDR.
<b>VERMIFUGES</b>	Contrôle des parasites gastro-intestinaux des ovins sur pâturages. Éviter le traitement systématique.
<b>LES VACCINS</b> (Disponibles au Canada) <i>Ex. vaccins contre : chlamydia, clostridioses, lymphadénite caséuse, campylobactériose et rage.</i>	Selon le plan de prévention établi avec le vétérinaire praticien.

### ASSURER LA TENUE DE DOSSIERS POUR :

LE DOSAGE;  
LES VOIES D'ADMINISTRATION;  
LA DURÉE DU TRAITEMENT;  
LES PÉRIODES DE RETRAIT;  
LES PROTOCOLES DE TRAITEMENT;  
LES TRAITEMENTS POUR CHAQUE ANIMAL  
OU GROUPES D'ANIMAUX ;

EFFICACITÉ : mortalité, rechute, mauvais développement;  
LES CALENDRIERS DE VACCINATION DU TROUPEAU.



## LA BIOSÉCURITÉ

- Respecter rigoureusement les périodes de retrait telles qu'indiquées sur la prescription.

- S'assurer que les produits utilisés hors homologation ou hors étiquettes sont autorisés à être utilisés au Canada et que les périodes de retrait prescrites soient conformes et ne présentent aucun résidu dans les produits de consommation.

## LA SALUBRITÉ

- Il est important de procéder aux injections de façon appropriée (sous-cutané, intramusculaire, intraveineux) avec du matériel approprié et en changeant d'aiguilles entre chaque animal.
- Les injections doivent se faire de manière à préserver le plus possible les masses musculaires ayant une meilleure valeur marchande (ex. le gigot).