

DRAXXIN**Solution injectable antibiotique****Composition**

Tulathromycine.....100,0 mg
Excipientsqsp.....1 ml

Indications

Les indications thérapeutiques sont limitées à :

Bovins : Traitement des maladies respiratoires (BRD) associées à *Manheimia hemolytica*, *Pasteurella multocida*, *Histophilus somni* et *Mycoplasma bovis*. Traitement de la kératoconjonctivite (IBK) associées à *Moraxella bovis*.

Ovins : Pododermatites.

Porcs : Traitement des maladies respiratoires (SRD) associées à *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Pasteurella multocida*, Mycoplasmes et *Haemophilus parasuis*

Espèces cibles :

Bovins, ovins et porcins.

Posologie**Bovins**

Voie sous-cutanée.

Une injection unique par voie sous-cutanée de 2,5 mg/kg de tulathromycine (équivalent à 1 ml/40 kg). Pour le traitement de bovins pesant plus de 300 kg, diviser la dose de manière à ne pas injecter plus de 7,5 ml au même site d'administration.

Porcins

Voie intramusculaire.

Une injection unique par voie intramusculaire de 2,5 mg/kg de tulathromycine (équivalent à 1ml/40 kg) dans le cou. Pour le traitement de porcins pesant plus de 80 kg, diviser la dose de manière à ne pas injecter plus de 2 ml au même site d'administration.

Pour les maladies respiratoires, il est recommandé de traiter les animaux en phase précoce de maladie et d'évaluer la réponse au traitement dans les 48 heures suivant l'injection.

Si les signes cliniques de pathologie respiratoire persistent ou augmentent, ou en cas de rechute le traitement doit être changé en utilisant un autre antibiotique et poursuivi jusqu'à ce que les signes cliniques disparaissent.

Ovins

Voie intramusculaire.

Une injection unique par voie intramusculaire de 2,5 mg de tulathromycine par kg de poids vif (équivalent à 1 ml/40 kg) dans le cou.

Pour s'assurer d'un dosage correct, le poids de l'animal doit être déterminé aussi précisément que possible pour éviter un sous-dosage. Pour les flacons multi-doses, il est

recommandé d'utiliser une seringue automatique afin de limiter le nombre de percements du bouchon.

Contre-indication

Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité des espèces cibles aux macrolides.

Ne pas utiliser simultanément avec d'autres macrolides ou lincosamides.

Ne pas utiliser chez la vache laitière dont le lait est destiné à la consommation humaine.

Ne pas utiliser chez les vaches ou les génisses gravides productrices de lait destiné à la consommation humaine dans les 2 mois précédant le vêlage.

Délai d'attente

Viandes et abats : Bovins : 22 jours. Ovins : 16 jours. Porcins : 13 jours // Lait : voir contre-indications.

Conditions de stockage

36 mois dans son emballage d'origine à une température $\leq 25^{\circ}\text{C}$.

28 jours après ouverture du flacon.

Présentation

Flacon de 20 ml / Flacon de 50 ml / Flacon de 100 ml / Flacon de 250 ml / Flacon de 500 ml

