



## AGRAMOX 150 LA – Solution Injectable

### Composition:

Chaque ml. contient:  
150 mg d'amoxicilline base

### Indications:

L'amoxicilline est une pénicilline semi-synthétique à large spectre avec une action bactéricide contre les bactéries Gram-positives et Gram-négatives. La gamme d'effets comprend *Campylobacter*, *Clostridium*, *Corynebacterium*, *E. coli*, *Erysipelothrix*, *Haemophilus*, *Pasteurella*, *Salmonella*, *Staphylococcus* à pénicillinase négative et *Streptococcus* spp. L'action bactéricide est due à l'inhibition de la synthèse de la paroi cellulaire. L'amoxicilline est principalement excrétée dans l'urine. Une grande partie peut également être excrétée dans la bile.

Agramox 150 LA est indiqué pour les infections causées par des micro-organismes sensibles à l'amoxicilline, comme les infections des voies respiratoires; tube digestif, tractus urogénital, infections bactériennes secondaires chez les veaux, bovins, caprins, ovins et porcins.

### Contre-Indications:

Nouveau-nés, petits herbivores (tels que cobayes, lapins), hypersensibilité aux pénicillines, dysfonctionnements rénaux, infections bactériennes causées par des bactéries productrices de pénicillinase.

### Effets Secondaires:

Réactions d'hypersensibilité.

**Recommandations et Avertissements:** Bien agiter avant utilisation et ne pas administrer plus de 20 ml chez les bovins, plus de 10 ml chez les porcs et plus de 5 ml chez les veaux, ovins et caprins par site d'injection.

**Dosage et Administration :** Pour administration intramusculaire ou sous-cutanée:  
Général: 1 ml par 10 kg de poids corporel, répétable si nécessaire après 48 heures

**Abstention:** Viande: 21 jours / Lait: 3 jours.

**Conservation:** Conserver au sec et au frais et à l'abri de la lumière.  
Garder hors de la portée des enfants.

### Présentations:

4 x 12 = 48 x 100 ml flacons dans 1 carton.

## USAGE VETERINAIRE SEULEMENT