



### Diurétique et anti-inflammatoire

#### Composition

Trichlorméthiazide	10,00 mg
Dexaméthasone sodium phosphate	0,60 mg
Excipient qsp <sup>1</sup>	100 ml

#### Espèces cibles

Bovins, équidés

#### Indications

**Bovins :** congestion et œdème de la mamelle, persistance de l'œdème de lactation, œdème et congestion pulmonaires, œdèmes des manifestations allergiques, infiltration œdémateuse des plaies chirurgicales.

**Équidés :** congestion et œdème d'origine diverses, œdèmes des manifestations allergiques, infiltration œdémateuse des plaies chirurgicales.

#### Posologie

Voie intramusculaire profonde.

La posologie de base est de 0,25 ml/10 kg PV correspondant à 0,25 mg/kg PV de trichlorméthiazide et 0,015 mg/kg PV de Dexaméthasone.

Cette dose peut être répétée après 24 heures, selon l'évolution du cas clinique.

Dans l'œdème du pis, administrer 10 à 20 ml, répéter le traitement après 24 heures, si nécessaire. L'intervalle entre chaque administration est de 24 heures. La durée du traitement est de 1 à 2 jours.

#### Contre-indications

Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité à l'une des substances actives : en cas de glomérulonéphrite aiguë ou d'insuffisance rénale et chez les animaux atteints de cirrhose hépatique sévère. Il n'est pas recommandé en cas de pancréatite, de diabète sucré ou pendant la gestation.

#### Délais d'attente

Bovins : viande 6 jours, lait 3 jours (6 traites).

#### Conditions de Stockage

Conserver à l'abri de la lumière, à une température <25°C. Le produit reste stable 28 jours après la première ponction du flacon.

#### Présentation

Flacon 50 ml.

