

# Déxaméthasone



**En bovins, ovins, caprins:**  
La cétose (acétonémie), réactions allergiques, eczéma, mammite, fièvre de lait, la pneumonie (asthme), l'arthrite et l'inflammation de l'articulation.  
**Chez les chevaux:**  
Inflammation de la bursite système Musclo-squelettique, carpitis, et la myosite, l'allergie, les bits d'insectes et les affections des onglons.

## Chaque 1ml contient :

Dexamethasone sodium phosphate	2mg
Disodium hydrogène phosphate	3.286mg
Acide critique monohydrate	0.162mg
Benzyl Alcool	1ml
Eau pour injection	QSP
	1ml

## Indications :

1-affectation de l'appareil locomoteur, maladies allergique (urticaire, eczéma), maladies de la nutrition (cetos, tétanie), affections inflammatoires, induction de la parturition, anaplasmosse, stress de transport, leptospirose, charbon symptomatique.

2-bovins : pneumopathies, gastro entérite infectueuse, avortement infectueux, infections localisées (panaris et arthrite).

3-ovins et caprins : pneumopathies, gastro entérites infectueuses, mammites, métrite de la brebis, avortement enzootique clamidia, infection localisées (panaris et arthrite).

## Posologie et mode d'administration :

Bovins et Equins : 5-12.5 ml/jour

Poulain, veaux, ovins et caprins : 1-2.5 ml/jour

**Mode d'administration :** par voie intraveineuse et intramusculaire.

## Contre-indication :

- 1- Ne pas dépasser 20ml du volume d'injection chez les bovins.
- 2- Ne pas administrer durant le dernier tiers de la gestation.

## Espace de destination :

Bovins, veaux, équins, poulains, ovins, et caprins.

## Durée de conservation :

### Pour le flacon non entamé :

36 mois à la température comprise entre 15°C et 25°C à l'abri de la lumière.

### Pour le flacon entamé :

28 jours à la température comprise entre 15°C et 25°C à l'abri de la lumière.

## Présentation :

Flacon en verre de couleur marron de 100ml avec capsule en Aluminium.



Fabriqué par :ADWIA Egytian co  
For chemicals & pharmaceutales  
10<sup>st</sup> of Ramadan city,caire,Egypt