

**TRYPANOCIDES ET  
ANTI-PROTOZOAIRES**



**RUMINANTS  
A. DE COMPAGNIE**



# LOBIDIUM®

**PRÉVENIR LES TRYPANOSOMOSES ...**



**... GRÂCE À UNE ACTIVITÉ  
TRYPANOCIDE DÉMONTRÉE**



MÉDICAMENTS VÉTÉRINAIRES RESPONSABLES



**SUIVEZ-NOUS  
ET DÉCOUVREZ  
NOS PRODUITS**



# LOBIDIUM®



## INDICATIONS

Traitement

Prévention



**Trypanosomes**

(*Trypanosoma congolense*, *T. vivax*, *T. brucei* et *T. evansi*.)



## COMPOSITION

Un sachet de 1g

Chlorhydrate de chlorure d'**ISOMETAMIDIUM**..... 1g



## ADMINISTRATION

Voie  
Injectable



Zébus, taurins, Buffles, Ovins,  
caprins, Chevaux et Chiens  
Voie intramusculaire profonde

Chameaux et dromadaires  
Voie intraveineuse lente



## FORME GALÉNIQUE

Poudre pour solution injectable



## POSOLOGIE

Dilution

1 sachet pour 100 mL d'eau (solution à 1%)

Administration

Traitement

1 mL pour 40 kg PV  
5 mL pour 200 kg PV  
10 mL pour 400 kg PV  
15 mL pour 600 kg PV

Prévention

1 mL pour 20 kg PV  
5 mL pour 100 kg PV  
10 mL pour 200 kg PV  
15 mL pour 300 kg PV



**Nombres d'animaux traités par un sachet :**

- Prévention : 8 animaux de 250 kg
- Traitement : 2 animaux de 250 kg

**Durée d'utilisation**  
**Durée d'action**



**Une prise unique**  
**3 à 4 mois**



## TEMPS D'ATTENTE



**LAIT**  
**0 JOUR**



**VIANDE ET ABATS**  
**1 MOIS**



## PRESENTATIONS



Poudre pour solution  
Injectable  
Sachet de 1 g  
Boîte de 10 sachets



Poudre pour solution  
Injectable  
Sachet de 1 g  
Boîte de 10 sachets  
Coffret de 10 boîtes

AMM : UEMOA/V/00164/2017/03/18/R1

