

# RUMACTYL



## ► COMPOSITION

Chlorure de baryum anhydre .....	8.5 g
Strychnine (sf. sulfate) .....	0.016 g
Acide chlorhydrique concentré .....	10 g
Excipient q.s.p. ....	100 mL

## ► INDICATIONS

Stimulation de la rumination lors d'atonie et d'hypotonie du rumen et de surcharge du rumen chez les bovins.

## ► POSOLOGIE

Administration par voie orale, à la bouteille à l'état pur ou après mélange à l'eau de boisson soit après mélange à un aliment appétant.

- Bovins adultes : 30 mL, 3 à 4 fois/jour en fonction du poids, de l'âge et de l'importance de l'atteinte.
- Bovins âgés de 1 à 1.5 ans : 15 mL, 2 à 3 fois/jour suivant la gravité de l'atteinte.
- Jeunes bovins de moins de 6 mois : 5 mL, 2 à 3 fois/jour.

## ► DÉLAI D'ATTENTE

- Viandes et abats : 21 jours.
- Utilisation interdite chez les femelles laitières.

## ► CONDITIONNEMENT

- Flacon de 250 mL.