

# FLUMEXYL 50%

## FLUMÉQUINE



### COMPOSITION

Fluméquine .....50g  
Excipient q.s.p. .... 100 mL

### INDICATIONS

Traitement des affections à germes sensibles à la fluméquine chez les volailles, les bovins, les caprins, les ovins, les lapins, les équins, les porcins, et les poissons.

### POSOLOGIE

Administration par voie orale par dissolution dans l'eau de boisson ou lait reconstitué.

- Posologie de base : en moyenne 12 mg de fluméquine/kg de P.V/jour, pendant 3 à 5 jours.
- Posologie journalière, les quantités de FLUMEXYL 50% à administrer sont présentées à titre indicatif dans le tableau suivant :

Espèce Animale	Posologie journalière
Volailles	20 mL/100 litres d'eau*
Bovins et caprins	1,2 mL/50 kg de P.V
Lapins	50 mL/100 litres d'eau
Poissons	2,5 mL/50kgs P.V
Porcs (adulte)	1,2mL/50 kg P.V
Porcelets	2,4 mL/50kg P.V

\* Ajuster la posologie en fonction de la consommation d'eau des animaux à traiter.

### DÉLAI D'ATTENTE

- Viandes et abats : 2 jours.
- Oeufs : ne pas administrer aux poules pondeuses dont les œufs sont destinés à la consommation humaines.

### CONDITIONNEMENT

- Flacon de 100 mL.
- Flacon de 1L.