

## FICHE DE SOINS

Panacur 2.5 % (liquide)  
Panacur 250 mg (pour 1 comprimé)



Laboratoire HOECHST ROUSSEL

Usage vétérinaire.

### Traitement

Il détruit uniquement les nématodes, il peut être utilisé avec le Flagyl qui agit contre les protozoaires.

### Informations

La molécule active est le FENBENDAZOLE, c'est un anthelminthique polyvalent.

Action efficace sur les nématodes et les cestodes.

### Posologie : Attention 2 posologies

**50mg/kg** → **2ml/kg** → 1 fois par jour pendant 3 jours

**100mg/kg** → **1comprimé** → 1 fois par jour pendant 3 jours

Renouveler 10 à 15 jours plus tard.

Administration par voie orale ou sonde oro-gastrique.

Poids Kg	Posologie ml, mg. liquide	Posologie ml, mg. comprimé
3	6 ml - 150 mg	2 comp. 500mg
2.5	5 ml - 125 mg	1+1/2 comp. 375mg
2	4 ml - 100 mg	1 comp. 250mg
1.5	3 ml - 75 mg	3/4 comp. 188mg
<b>1</b>	<b>2 ml - 50 mg</b>	<b>1/2 comp. 125mg</b>
0.750	1.5 ml - 37.5 mg	Utiliser le liquide
0.500	1 ml - 25 mg	Utiliser le liquide
0.250	0.5 ml - 12.5 mg	Utiliser le liquide
0.125	0.2 ml - 6.25 mg	Utiliser le liquide

### Remarque :

La posologie est différente si on utilise le Panacur liquide ou comprimé ; Pour les tortues dont le poids est supérieur à 1 kg, l'idéal est d'utiliser le Panacur en comprimé.

### Attention :

Panacur à 2.5%

Panacur comprimé à 250 mg