

# FICHE DE SOINS

Flagyl  
(250 mg dans 1 comprimé)



Laboratoire SPECIA  
Usage humain, délivré sur ordonnance.

## Traitement

Action contre les protozoaires, notamment les flagellés et les ciliés  
Le flagyl n'est efficace que contre les parasites unicellulaires comme les amibes, Giardia.

## Informations

La molécule active est la METRONIDAZOLE, c'est un anti infectieux bactéricide qui appartient à la famille des Fluoroquinolones. Son spectre d'action est large, essentiellement les bactéries GRAM + et les mycoplasmes.

## Posologie

**100mg/kg/j**

Pendant 3 jours, renouveler 3 semaines plus tard

Administration par gavage ou sonde oro-gastrique.

Poids Kg	Posologie ml, mg. Comprimé	Dilué
3	1+1/2 comp - 375 mg	
2.5	1+1/4 comp - 375 mg	
2	1 comp - 250 mg	
1.5	3/4 comp - 188 mg	
<b>1</b>	<b>1/2 comp - 125 mg</b>	<b>2ml dilué</b>
0.750	ml - mg	1ml dilué
0.500	ml - mg	0.5ml dilué
0.250	ml - mg	0.25ml dilué
0.125	ml - mg	0.125ml dilué

## Remarque :

Le flagyl est dénué de toxicité pour les tortues  
On peut augmenter la dose jusqu'à 250mg/kg en 1 seule prise pour les cas les plus infestés.

## Dilutions :

Diluer 1 comprimé de 250mg dans 5ml d'eau p.p.i

p.p.i : solution pour préparation injectable.

Ex : eau physiologique, sérum physiologiques (laboratoires, BIEFFE MEDITAL, LAVOISIER, BIOSEDRA)