

# Panacur KH 250 en KH 500

## Aard van het middel

Anthelminticum.

## Benaming van het diergeneesmiddel

Panacur KH 250

Panacur KH 500

## Gehalte aan werkzame en overige bestanddelen

Per tablet Panacur KH 250: fenbendazol 250 mg.

Per tablet Panacur KH 500: fenbendazol 500 mg.

## Diersoort(en) waarvoor het diergeneesmiddel bestemd is

Hond en kat.

## Indicatie(s)

Hond

Maagdarmnematoden: *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Trichuris vulpis*, *Uncinaria stenocephala* en *Ancylostoma caninum*;

Cestoden: *Taenia pisiformis* en *Taenia hydatigena*.

Kat

Maagdarmnematoden: *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina* en *Ancylostoma tubaeforme*;

Cestoden: *Taenia taeniaformis*.

Dosering voor elke doeldiersoort, wijze van gebruik en van toediening

Panacur KH 250: Eén tablet per 5 kg lichaamsgewicht (50 mg fenbendazol per kg lichaamsgewicht) gedurende 3 opeenvolgende dagen, via orale toediening.

Panacur KH 500: Eén tablet per 10 kg lichaamsgewicht (50 mg fenbendazol per kg lichaamsgewicht) per dag gedurende 3 opeenvolgende dagen, via orale toediening.

De tabletten kunnen direct in de bek, verkruid door het voer of door het voer na oplossen in water toegediend worden.

## De in acht te nemen veiligheidsmaatregelen

Geen.

## Gebruik tijdens dracht en lactatie

In verband met mogelijke embryotoxische effecten dient bij het begin van de dracht terughoudendheid te worden betracht.

## Wachttermijn

Niet van toepassing.

## De in acht te nemen houdbaarheidsstermijn

5 jaar bij kamertemperatuur (15-25 graden Celsius).

Speciale voorzorgsmaatregelen voor de verwijdering van het ongebruikte geneesmiddel of eventuele restanten hiervan

Ongebruikte diergeneesmiddelen of restanten hiervan dienen in overeenstemming met de nationale vereisten te worden verwijderd.

**De datum waarop de bijsluiter voor het laatst is herzien\*\***  
3 april 2005

**Overige informatie**

Registratienummer:  
Panacur KH 250: REG NL 9422  
Panacur KH 500: REG NL 8472