

# PROSPECTO PANACUR COMPRIMIDOS 500

Fenbendazol.
Comprimidos orales.
Uso veterinario - medicamento sujeto a prescripción veterinaria

### Composición

Cada comprimido de Panacur comprimidos 500 contiene: Fenbendazol 500 mg; excipiente c.s.

# **Propiedades**

Panacur comprimidos contiene como principio activo fenbendazol, antihelmíntico de amplio espectro perteneciente al grupo de los benzimidazoles, que produce su efecto al influir sobre la captación de los nutrientes por el helminto. Afecta la actividad de la enzima fumarato reductasa, lo que conduce a una reducción del glucógeno que produce la muerte del parásito. Es activo frente a huevos, formas larvarias y adultas de los siguientes parásitos del perro: *Toxocara canis, Toxascaris leonina, Ancylostoma caninum, Uncinaria stenocephala, Trichuris vulpis* y *Taenia* spp.

#### **Indicaciones**

Nematodosis y teniasis producidas por los parásitos antes citados en perros de todas las eda des. En perras gestantes para prevenir la infestación de los cachorros, tanto prenatal por *Toxo cara canis*, como postnatal por *Toxocara canis* y *Ancylostoma caninum*.

#### Especies de destino

Perros.

### Posología y administración

Panacur comprimidos 500 se administra por vía oral con las siguientes pautas terapéuticas:

Pauta de dosificación	Panacur comprimidos 500
En un día (dosis única)	1 comprimido/5 kg p.v. (equivalente a 100 mg FBZ/kg p.v.)
En tres días	1 comprimido/10 kg p.v./día (equivalente a 50 mg FBZ/kg p.v./día)
En cinco días	1 comprimido/25 kg p.v./día (equivalente a 20 mg FBZ/kg p.v./día)

En el caso específico de la administración en perras gestantes, para lograr cachorros libres de parásitos, la dosificación será de 1 comprimido Panacur comprimidos 500/20 kg p.v./día (equivalente a 25 mg FBZ/kg p.v./día), administrados diariamente desde el día 40 de gestación hasta dos días después del parto.

Los comprimidos pueden administrarse directamente enteros o troceados, depositándose en la base de la lengua. También pueden mezclarse con una pequeña cantidad del alimento habitual. Los comprimidos pueden disgregarse en una pequeña cantidad de agua antes de administrarlos directamente o mezclados con el alimento.

### Contraindicaciones

No se han descrito.

#### **Efectos secundarios**

En raras ocasiones pueden tener lugar trastornos gastrointestinales (incluyendo diarrea leve) en perros.

En muy raras ocasiones podrían aparecer reacciones alérgicas en perros.

La frecuencia de las reacciones adversas se debe clasificar conforme a los siguientes grupos:

- Muy frecuentemente (más de 1 animal por cada 10 presenta reacciones adversas durante un tratamiento)
- Frecuentemente (más de 1 pero menos de 10 animales por cada 100)
- Infrecuentemente (más de 1 pero menos de 10 animales por cada 1.000)
- En raras ocasiones (más de 1 pero menos de 10 animales por cada 10.000)
- En muy raras ocasiones (menos de 1 animal por cada 10.000, incluyendo casos aislados).

Si observa cualquier efecto de gravedad o no mencionado en este prospecto, le rogamos in forme del mismo a su veterinario.

# Interacciones e incompatibilidades

No se han descrito.

# Advertencias especiales

<u>Precauciones específicas que debe tomar la persona que administre el medicamento veterina</u> rio a los animales:

Lavarse las manos después del uso. No fumar, beber o comer durante la administración.

#### Sobredosificación

En caso de sobredosificación, dado el elevado margen de seguridad de fenbendazol, es muy difícil que puedan presentarse cuadros de intoxicación, ya que pruebas efectuadas en perros a los que se administraba hasta cinco veces la dosis máxima terapéutica (500 mg/kg) no han mostrado la aparición de síntoma alguno.

#### Condiciones de conservación

No precisa.

Mantener fuera del alcance y la vista de los niños.

#### **Formatos**

Estuches conteniendo 10, 20 y 200 comprimidos.

Es posible que no se comercialicen todos los formatos.

Todo medicamento veterinario no utilizado o los residuos derivados del mismo, deberán eliminarse de conformidad con las normativas vigentes.

Reg. nº: 1118 ESP

#### Titular de la Autorización de Comercialización:

Merck Sharp & Dohme Animal Health, S.L. Polígono Industrial El Montalvo I C/ Zeppelin, nº 6, parcela 38 37008 Carbajosa de la Sagrada Salamanca

# Fabricante que libera el lote:

Intervet GesmbH Siemensstrasse 107 1210 Viena, Austria