

# FENBENDROPS®

**Tierärztliches Arzneimittel** für die Verwendung bei Käfig- und Voliere-Vögel, Post- und Zuchttauben und nicht wirtschaftlich gehaltene Kleintiere\*.

## Zusammensetzung

Enthält pro ml: 20 mg Fenbendazol.

## Beschreibung

Fenbendazol ist ein Anthelminthikum und gehört zur Gruppe der Breitspektrum-Benzimidazole. Benzimidazole haben einen Biozid-Effekt. Resistenzen wurden bei Feldversuchen regelmäßig beobachtet.

## Indikationen

Fenbendazol und wirksame Metaboliten sind gegen Lungenwürmer und Larvenstadien der intestinalen Nematoden im Gewebe. Hierzu gehören *Taenia* spp., *Osierus osieri*, *Aelustrongylus abstrusus*, *Angiostrongylus vasorum*, *Capillaria aerophila*, *Ollulanus tricuspis*, *Physaloptera rara* und *Paragonimus kellicotti*. Fenbendazol wirkt auch gegen *Syngamus trachea* (Luftröhrenwurm) und gegen *Giardia* spp. Bei Nagetieren wird Fenbendazol für die Behandlung von *Encephalitozoon cuniculi*.

## Gegenanzeigen

Fenbendazol kann Störungen beim Federwuchs verursachen. Verwenden Sie es daher nicht vor oder während der Mauser.

## Nebenwirkungen

Eine wiederholte Dosierung von hohen oder höheren Dosen kann zu Leber- und Magenbeschwerden und zu Knochenmarksschwund führen.

## Gebrauch während Schwangerschaft und Stillzeit

Im Gegensatz zu anderen Benzimidazolen ist Fenbendazol für den Einsatz bei schwangeren Tieren geeignet.

## Warnhinweise

Keine

## Verabreichung und Dosierung

### VOR GEBRAUCH SCHÜTTELN!

Ausschließlich für die orale Verabreichung.

## Dosierung:

Käfig- und Voliere-Vögel:  
20 mg Fenbendazol pro kg Körpergewicht für 5 Tage oder 1x 40-60 mg pro Tag kg Körpergewicht, Wiederholung nach 14 Tagen.  
Bei *Syngamus trachea* sollte die Dosierung 20 mg pro kg Körpergewicht an 5 Tagen betragen.

## Nagetiere:

20 mg Fenbendazol pro kg Körpergewicht 5 Tage lang oder 1x 40-60 mg pro Tag kg Körpergewicht, Wiederholung nach 14 Tage.  
Bei einer Infektion mit *Cuniculi encephalitozoon* sollte die Behandlung 20 mg/kg Körpergewicht für 28 Tage betragen.  
Bei einer Infektion mit *Giardia* spp. sollte eine Behandlung mit 40-60 mg/kg Körpergewicht für 3 Tage eingehalten werden.

## Lagerung

In der Originalverpackung und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Nicht über 25 °C lagern, nicht kühlen oder einfrieren.

## Verpackung

Flasche mit 90 ml Dosier-Spritze.

## Hersteller

AST Farma BV, Oudewater.

## Fabrikant

Produlab Pharma BV, Raamsdonksveer

**Status** 10.2010  
**Version** 01

die Ausnahme-Registrierung  
Tierarzneimittel 1986,  
Stb 228.

\*Dieses Tierarzneimittel fällt unter

AST Farma B.V.  
Oudewater 10/1

