

# Panacur<sup>®</sup> PetPaste 18.75%



داروی ضد انگل وسیع الطیف برای سگ و گربه خانگی



گزینه انتخابی برای درمان نماتد بالغ، نابالغ و تخم نماتد



[www.npb.co.ir](http://www.npb.co.ir)

  
NIKO GENE ARYA

[www.nikogene.co.ir](http://www.nikogene.co.ir)

# Panacur® PetPaste 18.75%

## گروه دارویی: ضدانگل

شکل دارویی: خمیر خوراکی هموزن به رنگ خاکستری روشن تا سفید

ترکیب: هر گرم خمیر خوراکی حاوی ۱۸۷/۵ میلی گرم فنبندازول خالص می‌باشد.

گونه هدف: \_ سگ و گربه بالغ \_ توله سگ و بچه گربه

موارد مصرف: داروی ضدانگل وسیع الطیف برای درمان سگ و گربه های خانگی آلوده به مراحل بالغ و نابالغ نماتدهای معده ای - روده ای و مجاری تنفسی ( بر روی تخم نماتدها اثر کشنده دارد).

- در بچه گربه ها و گربه های بالغ: برای درمان عفونت های گوارشی با منشأ نماتدها؛ *Ancylostoma tubaeforme* (فرم بالغ و نابالغ) و *Toxocara cati* (فرم بالغ)
- در توله سگ ها و سگ های بالغ: درمان عفونت های گوارشی با منشأ انگل های دستگاه گوارش مثل *Toxocara canis* (فرم بالغ) و *Ancylostoma caninum* (فرم بالغ) و *Uncinaria stenocephala* (فرم بالغ و نابالغ) و *Giardia spp.*

## روش مصرف:

هر سرنگ پاناکور حدود ۴/۸ گرم وزن دارد و حاوی ۹۰۰ میلی‌گرم فنبندازول می‌باشد. در اولین استفاده درپوش سرنگ را برداشته، حلقه تنظیم دز را تا بالا ببرید، اگر مزاد خمیر از سرنگ خارج شود آن را دور بریزید. پیستون دارای ۱۸ درجه می‌باشد که هر درجه آن حدود ۵۰ میلی‌گرم فنبندازول را شامل می‌شود، بر اساس دز درمانی حلقه را بر روی درجه مناسب قرار داده تجویز را انجام دهید. بعد از اتمام درپوش سرنگ را قرار دهید.

حیوان هدف	دز درمانی	روز درمان	اواخر دز
گربه بالغ	تا ۲ کیلوگرم: ۳ خط مدرج ۲ تا ۴ کیلوگرم: ۴ خط مدرج ۴ تا ۶ کیلوگرم: ۶ خط مدرج	۲ روز	-
سگ بالغ توله سگ بچه گربه	تا ۱ کیلوگرم: ۲ خط مدرج ۱ تا ۲ کیلوگرم: ۳ خط مدرج ۲ تا ۴ کیلوگرم: ۴ خط مدرج ۴ تا ۵ کیلوگرم: ۵ خط مدرج ۵ تا ۶ کیلوگرم: ۶ خط مدرج	۳ روز	در سگ ها بدون هیچ علامت کلینیکی ممکن است غدد لنفاوی موکوس معده متورم شود.

مکانیسم اثر: فنبندازول یک داروی ضد انگل از گروه کاربامات بنزیمیدازول هست که با ممانعت از پلیمریزاسیون توبولین ها به میکروتوبول ها، انرژی در دسترس انگل ها را تحت تأثیر قرار می‌دهند.

فارماکوکینتیک: جذب فنبندازول آهسته و از طریق مجرای گوارشی بوده و متابولیسم آن در کبد صورت می‌گیرد. بیشترین ذخیره فنبندازول در کبد هست و متابولیت های آن بیشتر از طریق مدفوع و کمتر از طریق ادرار و شیر دفع می‌گردد.

## توصیه ها و احتیاطات لازم:

- با تجویز دکتر دامپزشک مصرف گردد.
- دور از دسترس کودکان، حیوانات و افراد بی اطلاع نگهداری شود.
- اگرچه این روش درمانی تحت شرایط بسیار متنوعی مورد آزمایش قرار گرفته است، اما عدم موفقیت درمان ممکن است در نتیجه طیف گسترده ای از علل ایجاد شود. در صورت بروز این مشکل، به دنبال مشاوره دامپزشکی باشید.
- قبل از محاسبه دز دارو، وزن بدن را دقیق ارزیابی کنید.
- در هنگام استفاده از دارو، دستکش غیرقابل نفوذ بپوشید و پس از استفاده، دست ها را بشویید.
- توصیه می‌شود تا روز ۳۹ آبستنی در سگ ها از این دارو استفاده نشود.
- عدم استفاده در موارد حساسیت به ماده اصلی
- مطابق با آیین نامه دفع زباله، تمام سرنگ های خالی دور ریخته شوند و تحت هیچ شرایطی مورد استفاده مجدد قرار نگیرند.

## موارد منع مصرف:

- در توله سگ ها و بچه گربه های زیر ۱ کیلوگرم
- ممنوعیت مصرف دارو در گربه های آبستن!

عوارض جانبی: بندرت ممکن است در حیوانات تحت درمان اسهال یا استفراغ خفیفی دیده شود.

مصرف در دوره آبستنی و شیردهی: دز ایمن و درمانی فنبندازول در سگ های آبستن دریافت روزانه ۲۵ میلی‌گرم فنبندازول به ازای هر کیلوگرم وزن بدن می‌باشد که محاسبه این مقدار در سرنگ های ۵ گرمی پاناکور کار دشواری هست، بهتر است از ترکیبات جایگزین فنبندازول استفاده شود.

توصیه می‌شود تا روز ۳۹ آبستنی از این دارو استفاده نشود. مصرف دارو در دوران شیردهی در سگ ها و گربه ها منعی ندارد.

مدت نگهداری: در بسته بندی اصلی تا ۲ سال و بعد از باز شدن اولیه تا ۲۸ روز

بسته بندی: بصورت جعبه های مقوایی با محتوای ۱ یا ۱۰ سرنگ توسط شرکت MSD هلند تولید می‌گردد.

شرکت ثبت و واردکننده انحصاری: نیکو ژن آریا