

INFORMAZIONE PER PROPRIETARIE E PROPRIETARI DI ANIMALI

L'informazione professionale destinata agli operatori sanitari può essere consultata sul sito

www.tierarzneimittel.ch

FOGLIETTO ILLUSTRATIVO

Panacur® Petpaste ad us. vet., pasta orale per gatti, cuccioli di cane e di gatto

1. NOME E INDIRIZZO DEL TITOLARE DELL'OMOLOGAZIONE E, SE DIVERSO, DEL FABBRICANTE RESPONSABILE DEL RILASCIO DEI LOTTI.

Titolare dell'omologazione: MSD Animal Health Srl, Werftestrasse 4, 6005 Lucerna
Fabbricante responsabile del rilascio dei lotti: Intervet Production S.A., Rue de Lyons, 27460 Igoville, FR

2. DENOMINAZIONE DEL MEDICAMENTO VETERINARIO

Panacur® Petpaste ad us. vet., pasta orale per gatti, cuccioli di cane e di gatto

3. PRINCIPIO(I) ATTIVO(I) E ALTRI INGREDIENTI

1 g di pasta contiene:

Principio attivo:

Fenbendazolo	187.5 mg
--------------	----------

Eccipienti:

Metile paraidrossibenzoato (E218)	1.70 mg
-----------------------------------	---------

Propile paraidrossibenzoato	0.16 mg
-----------------------------	---------

Pasta per somministrazione orale

Pasta omogenea, liscia, spalmabile, bianca o lievemente grigiastra

4. INDICAZIONE(I)

Antielmintico ad ampio spettro per cani e gatti.

Panacur® Petpaste è efficace contro:

Nematodi

Anchilostomi

Tricocefali

Tenie

Infestazione dei cuccioli di cane con *Giardia spp.*

5. CONTROINDICAZIONI

Il fenbendazolo non è efficace contro dipilidi ed echinococchi.

6. EFFETTI COLLATERALI

In correlazione alla sverminazione, negli animali trattati può comparire non comunemente (più di 1 ma meno di 10 animali su 1000 animali trattati) vomito o lieve diarrea. Reazioni allergiche nei cani possono verificarsi in casi molto rari (meno di 1 animale su 10 000 animali trattati, incluse le segnalazioni isolate).

Se nell'animale trattato dovessero manifestarsi effetti collaterali, anche quelli che non sono già menzionati in questo foglietto illustrativo, o si ritiene che il medicamento non abbia avuto effetto, si prega di informarne la veterinaria/il veterinario o la/il farmacista.

7. SPECIE DI DESTINAZIONE

Gatti, cuccioli di cane e di gatto

8. POSOLOGIA PER CIASCUNA SPECIE, VIA(E) E MODALITÀ DI SOMMINISTRAZIONE

Per somministrazione orale

Possono essere estratti 4.8 g per dosatore, corrispondenti a 900 mg di fenbendazolo. Sullo stantuffo dell'iniettore sono presenti 18 tacche, ciascuna delle quali corrisponde a 50 mg di fenbendazolo. Il numero di tacche necessarie deve essere determinato in base al peso corporeo dell'animale. Ruotare la rondella di regolazione sulla tacca corrispondente.

Gatti adulti:

Somministrare per via orale, 1 volta al giorno per **due** giorni consecutivi, 3 tacche di pasta ogni 2 kg di peso corporeo (PC), dopo il pasto o con il cibo (= 75 mg di fenbendazolo/kg di PC).

Schema di dosaggio

Peso	Dosaggio	Durata
2 kg	3 tacche/giorno	per 2 giorni
2.1 - 4 kg	6 tacche/giorno	per 2 giorni
4.1 - 6 kg	9 tacche/giorno	per 2 giorni

Un dosatore è sufficiente per il trattamento di 2 giorni di un gatto di 6 kg di peso. Per i gatti di oltre 6 kg di PC sono necessari dosatori aggiuntivi: per i gatti sopra i 6 kg, vanno somministrate 3 tacche in più per ogni 2 kg di PC in più per 2 giorni consecutivi.

Cuccioli di cani e di gatti (sotto i 6 mesi):

Somministrare per via orale, 1 volta al giorno per **tre** giorni consecutivi, 1 tacca di pasta ogni kg di peso corporeo (PC), dopo il pasto o con il cibo (= 50 mg di fenbendazolo/kg di PC).

Schema di dosaggio

Peso	Dosaggio	Durata
1.1 - 2 kg	2 tacche/giorno	per 3 giorni
2.1 - 3 kg	3 tacche/giorno	per 3 giorni
3.1 - 4 kg	4 tacche/giorno	per 3 giorni

4.1 - 5 kg	5 tacche/giorno	per 3 giorni
5.1 - 6 kg	6 tacche/giorno	per 3 giorni

Un dosatore è sufficiente per il trattamento di 3 giorni di animali fino a 6 kg di PC.

Sono necessari dosatori aggiuntivi per i cuccioli sotto i 6 mesi che pesano più di 6 kg. Per i cuccioli oltre i 6 kg, si deve somministrare 1 tacca in più per ogni kg di PC in più, per 3 giorni consecutivi.

Schema di trattamento

Tutti i cani e i gatti: prima delle vaccinazioni

Cuccioli di cane e di gatto: a 2 settimane di età, a 5 settimane di età e prima della consegna da parte degli allevatori.

Animali adulti con esposizione minima: si raccomandano 2 - 4 trattamenti all'anno.

Animali in pensioni, canili, allevamenti: si raccomanda il trattamento a intervalli di 4 - 6 settimane. Oltre alla sverminazione di routine, il trattamento è sempre indicato dopo un risultato positivo di un esame parassitologico delle feci.

Nel trattamento contro la Giardia, si raccomanda di lavare successivamente i cuccioli, per ridurre il rischio di reinfezione.

9. AVVERTENZE PER UNA CORRETTA SOMMINISTRAZIONE

Per preparare l'iniettore di Panacur® Petpaste per il primo uso, togliere il tappo dell'iniettore e ruotare la rondella di regolazione sullo stantuffo dell'iniettore fino al segno zero (0). Spingere lo stantuffo dell'iniettore fino al limite ed eliminare la pasta fuoriuscita. L'iniettore è ora pronto per l'uso. Sullo stantuffo dell'iniettore sono presenti 18 tacche, ciascuna delle quali corrisponde a 50 mg di fenbendazolo. Il numero di tacche necessarie deve essere determinato in base al peso corporeo dell'animale. Ruotare la rondella di regolazione sulla tacca corrispondente.

Somministrazione per via orale: applicare il contenuto del dosatore alla base della lingua dopo il pasto, o aggiungere al cibo se necessario.

10. TEMPO(I) DI ATTESA

Non pertinente.

11. PARTICOLARI PRECAUZIONI PER LA CONSERVAZIONE

Tenere fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.

Non conservare a temperatura superiore ai 25°C.

Non usare più questo medicamento veterinario dopo la data di scadenza indicata sulla scatola con la dicitura EXP. La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno del mese.

12. AVVERTENZE SPECIALI

Avvertenze speciali per ciascuna specie di destinazione:

La resistenza dei parassiti a una specifica classe di antiparassitari può essere ridotta con la somministrazione frequente e ripetuta di antiparassitari di questa classe.

Precauzioni speciali per l'impiego negli animali:

Prima di determinare il dosaggio, il peso corporeo dell'animale deve essere misurato il più accuratamente possibile.

La decisione di utilizzare il prodotto deve basarsi sulla conferma della specie e del carico del parassita o del rischio di infezione in base ai dati epidemiologici per ciascun singolo animale.

Precauzioni speciali che devono essere adottate dalla persona che somministra il medicinale veterinario agli animali:

Evitare il contatto diretto della pasta con la cute. Lavarsi le mani dopo l'uso.

Gravidanza e allattamento:

Può essere utilizzato nelle cagne gravide. Siccome in casi molto rari gli effetti teratogeni nel cane e nel gatto non possono essere completamente esclusi, il trattamento nei primi due trimestri di gravidanza si deve basare sulla valutazione del rapporto rischio/beneficio da parte della veterinaria/del veterinario curante.

Sovradosaggio (sintomi, procedure d'emergenza, antidoti):

Grazie alla buona tollerabilità del fenbendazolo, non sono necessarie misure di emergenza.

13. PRECAUZIONI PARTICOLARI DA PRENDERE PER LO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO NON UTILIZZATO O DEGLI EVENTUALI RIFIUTI, SE NECESSARIO

I medicinali non devono essere smaltiti nelle acque di scarico o nei rifiuti domestici.

Chiedere alla/al propria/o veterinaria/veterinario o alla/al propria/o farmacista come fare per smaltire i medicinali di cui non si ha più bisogno. Queste misure servono a proteggere l'ambiente.

14. DATA DELL'ULTIMA REVISIONE DEL FOGLIETTO ILLUSTRATIVO

04.03.2022

Ulteriori informazioni su questo medicinale veterinario si trovano su www.swissmedic.ch e www.tierarzneimittel.ch.

15. ALTRE INFORMAZIONI

Confezioni: Astuccio con 1 dosatore da 4.8 g di pasta

Astuccio con 10 dosatori da 4.8 g di pasta

Categoria di dispensazione B: Dispensazione su prescrizione veterinaria

Swissmedic 55374

Per ulteriori informazioni sul medicamento veterinario, si prega di contattare il titolare dell'omologazione indicato nella sezione 1.