

FOGLIETTO ILLUSTRATIVO PER:

Nemex®

Pasta per gatti

- NOME E INDIRIZZO DEL TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO E DEL TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE ALLA PRODUZIONE RESPONSABILE DEL RILASCIO DEI LOTTI DI FABBRICAZIONE, SE DIVERSI**

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

Zoetis Italia S.r.l.

Via Andrea Doria, 41 M
00192 Roma

Titolare dell'autorizzazione alla produzione responsabile del rilascio dei lotti di fabbricazione:

Zoetis Belgium SA

Rue Laid Burniat, 1

1348 Louvain-la-Neuve (Belgio)

- DENOMINAZIONE DEL MEDICINALE VETERINARIO**

NEMEX 115,30 mg/g pasta per uso orale per gatti
pyrantel pamoato

- INDICAZIONE DEL(I)PRINCIPIO(I) ATTIVO(I) E DEGLI ALTRI INGREDIENTI**

Ogni grammo di pasta contiene:

Principio attivo:

Pyrantel pamoato 115,30 mg (pari a 40,0 mg di pyrantel base).

Eccipienti: propile-paraidrossibenzoato, metile-paraidrossibenzoato.

Pasta per uso orale, di colore da giallo a bruno giallastro.

- INDICAZIONE(I)**

Nemex pasta per gatti è indicato per la terapia e la prevenzione delle infestazioni da ascaridi ed ancilostomi in gattini, gatte in gravidanza ed allattamento e gatti adulti.

- CONTROINDICAZIONI**

Non usare in casi di ipersensibilità al principio attivo o ad uno degli eccipienti.

- REAZIONI AVVERSE**

Nessuna conosciuta.

Se dovessero manifestarsi effetti collaterali, anche quelli che non sono già menzionati in questo foglietto illustrativo o si ritiene che il medicinale non abbia funzionato, si prega di informarne il medico veterinario.

In alternativa, segnalare tramite il sistema nazionale di farmacovigilanza veterinaria

(http://www.salute.gov.it/portale/ministro/p4_8_0.jsp?label=servizionline&idMat=MDV&idAmb=FMV&idSrv=PSK&flag=P)

- SPECIE DI DESTINAZIONE**

Gatti

- POSOLOGIA PER CIASCUNA SPECIE, VIA(E) E MODALITÀ DI SOMMINISTRAZIONE**

Dose: 57,65 mg di pyrantel pamoato pari a 20 mg di pyrantel base per kg di peso corporeo del gatto.

Modalità di somministrazione: per praticità di impiego, si consiglia la seguente posologia:

Siringa da 2 g: due tacche della siringa ogni kg di peso corporeo. Il contenuto di una siringa da 2 g è sufficiente per un gatto di 4 kg di peso.

Siringa da 3 g: una tacca della siringa ogni kg di peso corporeo. Il contenuto di una siringa da 3 g è sufficiente per un gatto di 6 kg di peso.

Profilassi:

la profilassi si effettua per mantenere il gatto libero da vermi. Inoltre il trattamento profilattico con Nemex permette che il gatto:

- Sia più resistente alle altre malattie;
- Sopporti maggiormente gli stress;
- Presenti un sensorio più vigile;
- Sia di aspetto generale migliore, in particolare presenti pelo più lucido.

Programma di profilassi:

- Gattini (fino a 12 settimane di età): un primo trattamento va effettuato a 10–14 giorni di età. I trattamenti successivi vanno praticati ad intervalli settimanali fino a 2–3 settimane dopo lo svezzamento (circa 5–7 settimane di età). Persistendo ancora la probabilità di infestazione è consigliabile procedere ad ulteriori trattamenti fino alla 12ª settimana di età ad intervalli di 2 settimane.
- Gatti giovani ed adulti (dopo le 12 settimane di età): procedere a trattamenti regolari ogni 3 mesi. In condizioni igieniche e/o ambientali carenti, tali da favorire la possibilità di infestazione più frequente, è opportuno ripetere i trattamenti ad intervalli di tempo più ravvicinati.
- Gatte: provvedere al trattamento 2, 4, 6 settimane dopo ciascun calore. Le gatte che hanno partorito devono essere trattate alla 2ª, 4ª, 6ª, 8ª e 10ª settimana dopo il parto. Al di fuori di tali periodi ed in buone condizioni igieniche è sufficiente procedere ai trattamenti di disinfezzazione ogni tre mesi.

Terapia:

il trattamento va effettuato immediatamente ogni volta venga accertata la presenza di parassiti e ripetuto a distanza di 2–3 settimane.

Per assicurare il dosaggio corretto, lo stantuffo deve essere azzerato prima del dosaggio. Prima della somministrazione, rimuovere il cappuccio, premere attentamente lo stantuffo finché la guarnizione non raggiunga la linea dello zero e scartare eventuale pasta fuoriuscita.



- AVVERTENZE PER UNA CORRETTA SOMMINISTRAZIONE**

Nemex va somministrato in un'unica volta senza tenere a digiuno il gatto e senza far rispettare ad esso una particolare dieta. L'appetibilità di Nemex permette di spalmare il preparato direttamente sui denti o su una zampa del gatto con l'apposito iniettore o direttamente nel cavo orale dell'animale. In caso di animali poco socievoli o irrequieti Nemex può essere somministrato mescolato al cibo.

- TEMPO DI ATTESA**

Non pertinente.

- PARTICOLARI PRECAUZIONI PER LA CONSERVAZIONE**

Tenere fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.

Non conservare a temperatura superiore ai 25°C.

Periodo di validità dopo la prima apertura del contenitore: usare immediatamente. Non usare questo medicinale veterinario dopo la data di scadenza riportata sulla scatola di cartone dopo “SCAD.” La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno del mese.

- AVVERTENZA(E) SPECIALE(I)**

Avvertenze speciali per ciascuna specie di destinazione:

In caso di difficoltà di dosaggio, per esempio quando si è impossibilitati a pesare il gatto, si deve arrotondare per eccesso la dose di Nemex da somministrare. Il preparato, infatti, al di sotto del dosaggio indicato non esplica appieno tutta la sua efficacia terapeutica; al contrario, dosi elevate non presentano controindicazioni.

Può svilupparsi resistenza dei parassiti a qualsiasi classe di antielmintici dopo un uso frequente e ripetuto di un antielmintico di quella classe.

Al fine di ottenere un efficace controllo dei parassiti, il trattamento dovrebbe essere effettuato in base agli esiti dell'esame parassitologico delle feci.

Precauzioni speciali per l'impiego negli animali: nessuna. Nemex presenta un ampio margine di sicurezza e può essere tranquillamente somministrato a soggetti di tutte le età, in qualsiasi stato fisiologico (incluso femmine in gravidanza e allattamento) ed in qualsiasi stato e gravità di malattia.

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

Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Lavare con acqua la pelle in contatto con il prodotto.

Usare guanti in caso di ipersensibilità al principio attivo o ad uno degli eccipienti.

Gravidanza e allattamento: Il prodotto è specificatamente indicato per l'utilizzo in gravidanza e durante l'allattamento. Nel corso di prove cliniche che hanno utilizzato dosaggi più elevati rispetto a quelli raccomandati non sono stati riscontrati o segnalati effetti collaterali.

Interazione con altri medicinali veterinari ed altre forme d'interazione:

Non usare contemporaneamente con altri colinergici o inibitori della colinesterasi. La piperazina antagonizza l'effetto del pyrantel.

Sovradosaggio (sintomi, procedure d'emergenza, antidoti): Il prodotto possiede un eccellente profilo di sicurezza ed un eventuale sovradosaggio non è in grado di produrre alcuna reazione avversa sia nei gattini sia nelle femmine in gravidanza o allattamento sia nei gatti adulti. Nemex anche se somministrato in dosi 120 volte superiori a quella terapeutica e per parecchi giorni non presenta sintomi di intolleranza (vomito, perdita di peso).

Incompatibilità: non note.

- PRECAUZIONI PARTICOLARI DA PRENDERE PER LO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO NON UTILIZZATO O DEGLI EVENTUALI RIFIUTI**

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

- DATA DELL'ULTIMA REVISIONE DEL FOGLIETTO ILLUSTRATIVO**

Novembre 2018

- ALTRE INFORMAZIONI**

Confezioni:

Siringa da 2 g: AIC n. 100085048

Siringa da 3 g: AIC n. 100085051

È possibile che non tutte le confezioni siano commercializzate.

Medicinale veterinario senza obbligo di ricetta medico veterinaria.

Proprietà farmacodinamiche

Il pyrantel pamoato è un composto antielmintico appartenente alla classe delle tetraidopirimidine. Possiede un ampio spettro di attività nei confronti dei principali nematodi gastrointestinali degli animali e dell'uomo.

Nella formulazione per gatti si è dimostrato efficace contro i seguenti parassiti presenti nel tratto gastrointestinale di gatti adulti e gattini: *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Ancylostoma caninum*, *Ancylostoma braziliense* e *Ancylostoma tubaeforme*.

Il meccanismo d'azione del pyrantel si basa su un potente antagonismo a livello dei recettori dell'acetilcolina (Ach) presenti sulle cellule muscolari dei nematodi che induce un blocco neuromuscolare tipico degli agenti depolarizzanti. Ne risulta una paralisi spastica del parassita che viene espulso dall'intestino dell'ospite.

Informazioni farmacocinetiche

Il pyrantel pamoato è un sale relativamente insolubile e scarsamente assorbito dall'intestino. La sua attività è limitata ai parassiti presenti nel tratto intestinale. La piccola quantità di pyrantel assorbita dal circolo ematico viene rapidamente metabolizzata, i metaboliti derivanti non hanno potenzialità tossiche.