



Panacur® pasta cavalli

187,5 mg/g pasta orale per equidi non destinati alla produzione di alimenti per il consumo umano



140325 R3



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

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

Intervet International B.V.
Wim de Körverstraat 35
5831 AN Boxmeer (Olanda)

Rappresentante in Italia:

MSD Animal Health S.r.l.
Via Fratelli Cervi snc
Centro Direzionale Milano Due, Palazzo Canova
20090 Segrate (Milano)

Distribuito da:

Farmaceutici Gellini - Divisione di MSD Animal Health S.r.l. - Segrate (MI)

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

Intervet Productions S.A.
Rue de Lyons
27460 Igoville (Francia)

2. DENOMINAZIONE DEL MEDICINALE VETERINARIO

Panacur® pasta cavalli, 187,5 mg/g pasta orale per equidi non destinati alla produzione di alimenti per il consumo umano.

Fenbendazolo.

3. INDICAZIONE DEL PRINCIPIO ATTIVO E DEGLI ALTRI INGREDIENTI

1 g di pasta contiene:

Principio attivo:

Fenbendazolo 187,50 mg

Eccipienti:

4-Metilidrossibenzoato
4-Propilidrossibenzoato

4. INDICAZIONI

Per il trattamento degli stadi immaturi e maturi dei nematodi gastrointestinali degli equini, ed in particolare:

grandi strongili	(<i>Strongylus vulgaris</i> , <i>S. edentatus</i> , <i>S. equinus</i>);
piccoli strongili	(<i>Triodontophorus</i> spp., <i>Poteriostomum</i> spp., <i>Gyalocephalus capitatus</i> , <i>Oesophagodontus robustus</i> , <i>Craterostomum acuticaudatum</i> , <i>Cyathostomum</i> spp., <i>Cylicocyclus</i> spp., <i>Cylicostephanus</i> spp., <i>Cylicodontophorus</i> spp.);
ascaridi	(<i>Parascaris equorum</i>);
ossiuridi	(<i>Oxyuris equi</i>);
strongiloidi	(<i>Strongyloides westeri</i>)

5. CONTROINDICAZIONI

Non usare in caso di ipersensibilità al principio attivo o a uno qualsiasi degli eccipienti. Non usare in caso di resistenza accertata al principio attivo.

6. REAZIONI AVVERSE

Nessuna nota.

Se dovessero manifestarsi reazioni avverse gravi o altre reazioni non menzionate in questo foglietto illustrativo, si prega di informarne il veterinario.

7. SPECIE DI DESTINAZIONE

Equidi non destinati alla produzione di alimenti per il consumo umano.

8. POSOLOGIA PER CIASCUNA SPECIE, VIA E MODALITA' DI SOMMINISTRAZIONE

La somministrazione va effettuata per via orale.

La posologia consigliata è di 7,5 mg di fenbendazolo/kg di peso corporeo, che corrisponde a 24 g di Panacur® pasta cavalli (1 siringa) per 600 kg p.v.

L'infestazione da *Strongyloides westeri* nei puledri deve essere trattata con 50 mg di fenbendazolo/kg di peso vivo, che corrisponde a 24 g di Panacur® pasta cavalli (1 siringa) per 90 kg p.v.

9. AVVERTENZE PER UNA CORRETTA SOMMINISTRAZIONE

Somministrare la dose prevista in un unico trattamento utilizzando direttamente la siringa predosata. Non sono necessarie misure dietetiche né prima né dopo la somministrazione.

10. TEMPO DI ATTESA

Equidi non DPA: non applicabile

Uso non consentito in equidi destinati alla produzione di alimenti per il consumo umano.

11. PARTICOLARI PRECAUZIONI PER LA CONSERVAZIONE

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Questo medicinale veterinario non richiede alcuna condizione particolare di conservazione.

Non usare dopo la data di scadenza riportata sull'etichetta.

Non conservare la siringa parzialmente utilizzata.

12. AVVERTENZE SPECIALI

Al fine di ottenere un efficace controllo dei parassiti, il trattamento dovrebbe essere effettuato in base agli esiti dell'esame parassitologico delle feci. Per evitare il rischio di sviluppo di resistenza, con conseguente inefficacia della terapia, a causa di un eventuale sottodosaggio, determinare con accuratezza il peso corporeo dell'animale, somministrare correttamente il prodotto, evitare l'uso troppo frequente e ripetuto per un lungo periodo di tempo di antelmintici della stessa classe terapeutica. Casi clinici di sospetta resistenza dovrebbero essere ulteriormente investigati usando appropriati test. Laddove i risultati dei test indicano l'insorgere di resistenza a un particolare antelmintico, dovrebbe essere utilizzato un medicinale appartenente a un'altra classe farmacologica e avente un diverso meccanismo d'azione.

Precauzioni speciali per l'impiego negli animali

Un uso frequente ed inappropriato di un antelmintico del gruppo dei benzimidazoli-carbamati può condurre ad un aumento di sviluppo di resistenza a tale classe di principi attivi.

Precauzioni speciali che devono essere adottate dalla persona che somministra il prodotto agli animali

Le persone con nota ipersensibilità al principio attivo devono somministrare il prodotto con cautela.

Impiego durante la gravidanza e l'allattamento

Può essere somministrato agli animali in qualsiasi stadio della gravidanza e della lattazione.

Interazione con altri medicinali veterinari ed altre forme d'interazione

Nessuna conosciuta.

Sovradosaggio (sintomi, procedure d'emergenza, antidoti) se necessario

Nessuna reazione specifica da sovradosaggio conosciuta.

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

Tutti i medicinali veterinari non utilizzati o i rifiuti derivati da tali medicinali devono essere smaltiti in conformità alle disposizioni di legge locali e conferiti negli idonei sistemi di raccolta e di smaltimento per i medicinali non utilizzati o scaduti.

14. DATA DELL'ULTIMA REVISIONE DEL FOGLIETTO ILLUSTRATIVO

gennaio 2013.

15. ALTRE INFORMAZIONI

Scatola da 1 siringa in polietilene contenente 24 g di Panacur® pasta cavalli.

