

Noromectin 1.87%

Pastă orală pentru cai.

Compoziția:

Pastă orală care conține:

- Ivermectina Ph. Eur 1.87% w/w,
- Dioxid de titan (E 171)2% w/w.

Indicații:

Noromectin 1.87% Pastă Orală pentru Cai omoară formele adulte și larvare ai celor mai importanți paraziți interni la cai, inclusiv viermii mici, roșii care prezintă rezistență la compușii benzimidazolici, stadiile arteriale ale viermilor roșii, viermilor pulmonari. **Noromectin 1.87% Pastă Orală pentru Cai** este recomandat în doză de 200 mcg ivermectină pe kg greutate vie în tratamentul parazitozelor interne la cabaline:

-infestații cu strongili (viermi roșii): forme adulte și al 4-lea stadiu larvar (arterial) de *Strongylus vulgaris*, formele adulte și stadiile larvare din țesuturi de *S.edentatus* și formele adulte de *S.equinus*. Formele adulte ale strongililor mici (viermi roșii), inclusiv cei benzimidazolici rezistenți: *Cyathostomum catinatum*, *Cyathostomum pateratum*, *Cylicocyclus ashworthi*, *Cylicocyclus elongatus*, *Cylicocyclus insigne*, *Cylicocyclus leptostomum*, *Cylicocyclus nassatus*, *Cylicocyclus radiatus*, *Cylicostephanus asymmetricus*, *Cylicostephanus bidentatus*, *Cylicostephanus calicatus*, *Cylicostephanus goldi*, *Cylicostephanus longibursatus*, *Cylicostephanus minutus*, *Cylicodontophorus bicornatus* și *Gyalocephalus capitatus*.

-Forme adulte și larvare ai paraziților pulmonari: *Dyctiocaulus arnfeldi*.

-Formele adulte și larvare ai: *Oxyuris equi*.

-Ascarizi adulti și forme larvare în stadiile 3 și 4 *Parascaris equorum*. Forme adulte de *Trichostrongylus axei*. Paraziți intestinali subțiri, forme adulte de *Strongyloides westeri*. Paraziți fusiformi: Microfilariae din *Onchocerca spp.* Diferite stadii larvare ai paraziților gastrici și stomacali: *Gasterophilus spp.* Ivermectina nu este eficace pentru formele larvare inchistate ale strongililor mici.

Dozarea și mod de administrare:

Noromectin 1.87% Pastă Orală pentru Cabaline se administrează oral în doză unică de 200 mcg/kg greutate vie. Pe seringi există marcate diviziuni pentru administrare din 100 în 100 de kg (conform recomandării de 200 mcg/kg). O seringă conține 120 mg sau 140 mg ivermectină suficientă pentru tratarea a 600 kg sau 700 kg greutate vie. Seringa este adaptată pentru administrarea în spațiu interdental (în spațiul dintre dinții incisivi și premolari). După administrare este bine să se ridice capul calului pentru câteva secunde. Pentru rezultate foarte bune toți caii din fermă trebuie să fie incluși într-un program regulat de control parazitologic și tratați la timp. Toți caii trebuie incluși într-un program regulat de control antiparazitologic cu o atenție deosebită pentru iepe, mânji și tineret de 1 an. Mânji trebuie tratați prima dată la vârsta de 6 - 8 săptămâni și se continuă cu tratamente repetate adecvate dar nu mai târziu de 30 de zile. Nu utilizați o seringă pentru tratarea mai multor cai decât dacă au stat împreună sau au venit în contact direct în alte împrejurări. A nu se utiliza la câini și pisici deoarece pot apărea reacții adverse.

Extrem de periculoasă pentru pești și viața acvatică:

A nu se contamina suprafața apei sau sistemul de canalizare cu substanța medicamentoasă sau ambalaje. Toate produsele utilizate și ambalajele trebuie distruse conform legislației în vigoare.

Numai pentru tratamentul animalelor.

Atenție:

La animalele infestate cu *Onchocerca microfilariae* pot să apară edeme și prurit după administrare din cauza morții unui număr mare de agenți patogeni. Aceste probleme pot fi rezolvate în câteva zile după un tratament simptomatic avizat. **Noromectin 1.87% Pastă Orală pentru Cai** este un produs special destinat strict pentru cai.

La câini și pisici pot apărea reacții adverse din cauza concentrației de ivermectină în acest produs, în cazul ingestiei accidentale de pastă sau accesul la seringi folosite.

A nu se fuma și a nu se consuma alimente în timpul manipulării acestui produs. A se spăla mâinile după manipularea produsului.

Evitați contactul cu ochii. A se păstra sub 25°C ferit de lumină. Acesta este un produs sub formă de doză unică. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Toate ivermectinele sunt periculoase pentru pești și biotopul acvatic, animalele tratate să nu intre în contact direct cu suprafața apei și sistemele de canalizare. Utilizarea frecventă și repetată duce la apariția rezistenței.

La unii cai apar reacții adverse, traduse prin edeme cutanate și prurit după tratament. În mod clar aceste reacții apar la caii puternic infestați cu *Onchocerca microfilaria* și sunt date de numărul mare de microfilarii. Aceste reacții se remit spontan în câteva zile și se poate face tratament simptomatic. Anunțați medicul veterinar dacă simptomele persistă.

Caii de vârste diferite, inclusiv mânji, iepe gestante, armăsarii de prăsilă pot fi tratați fără să apară reacții care să afecteze fertilitatea. Ivermectina trece în lapte. Când se administrează la iepele în lactație, reziduuri de ivermectină se regăsesc în lapte.

Timp de așteptare:

Animalele nu pot fi sacrificate pentru consum uman pe durata tratamentului. Caii pot fi sacrificați pentru consum uman după 34 de zile de la ultimul tratament. A nu se utiliza laptele de iapa în consumul uman.

Deșeurile:

Deșeurile sau flacoanele goale vor fi manipulate conform reglementărilor locale în vigoare.

Valabilitate:

3 ani de la data fabricației.

Producător:

Norbrook Laboratories Limited, Station Works, NEWRY, Co. Down, Irlanda de Nord.

Numai pentru uz veterinar !

Se eliberează pe bază de prescripție medicală !