



horsesnox

100% eficaz no tratamento e controle das parasitoses.

Ivermectina
1ª LINHA



Sem
adversários
para seus
equinos.



Prosperidade para o criador.



PARA EQUINOS

horsesnox

Ivermectina

Sem adversários para seus eqüinos.



GEL para tratamento e controle de verminoses gastrintestinais de eqüinos.

APRESENTAÇÃO:

Seringa plástica contendo 9,0g

FÓRMULA:

Cada 100 g contém:

Ivermectina 1,34g

Excipiente gel q.s.p 100,00g

VIA DE ADMINISTRAÇÃO:

Deve ser administrado por via oral, exclusivamente para eqüinos.

DOSAGEM E MODO DE USAR:

A dosagem será de 1,5g para cada 100Kg de peso ou 200 mcg por Kg de peso corporal, obedecendo a graduação que consta no êmbolo da seringa, sendo que a seringa completa é suficiente para tratar 600Kg de peso corporal.

Aplicando sobre a língua do animal, no fundo da boca, que deve estar sem alimento. Após a aplicação manter a cabeça do animal levantada por alguns segundos.

Aplicar dose única. O intervalo para uma nova aplicação deverá seguir orientação e critério do médico veterinário.

VANTAGENS DA UTILIZAÇÃO DE HORSENOX:

- Facilidade e rapidez na aplicação;
- Não causa stress ao animal;
- Gel de sabor agradável e que não resseca.
- Altamente palatável para eqüinos;
- Melhor custo benefício;
- Proporciona aplicação da dosagem correta;

INDICAÇÕES:

Horsesnox é indicado exclusivamente para uso oral, para tratamento e controle de verminoses gastrintestinais como:

Grandes estrôngilos: Adultos e estágios arteriais de *Strongylus vulgaris*, adultos e estágios tissulares de *S. edentatus*, adultos de *S. equinus* e *Triodontophorus spp.*

Pequenos Estrôngilos; adultos e larvas de 4º estágios de *Cyathostomum spp.*, *Cylicocyclus spp.*, *Cylicosphnus spp.*, *Cylicodontophorus spp.* e *Gyalocephalus spp.*, incluindo as estirpes resistentes aos benzimidazóis.

Outros Nematódeos: formas adultas de *Habronema muscae*, *Trichostrongylus axei*, e *Strongyloides westeri*, adultos e imaturos de *Oxyuris equi*; adultos, formas migrantes (L3) e imaturos (L4) de *Parascaris equorum*. Microfilárias de *Onchocera sp.* Vermes Pulmonares: adultos e larvas de 4º estágio de *Dictyocaulus arnfieldi*. Estágios gástricos e orais de *Gasterophilus spp.*

Dermatoses causadas por larvas cutâneas de *Habronema* e *Draschia spp.* ("Feridas de Verão" ou Esponjas"), e microfilárias de *Onchocerca sp.* (onchoceríase cutânea).

Fabricante e Proprietário:

NOXON DO BRASIL QUÍMICA E FARMACÊUTICA LTDA.

Rodovia Anhanguera, km 296 - Jardim Industrial - CEP 14140-000 - Cravinhos - SP - Brasil

Tel.: 55 16 3951-4809 - 55 16 3951-4810

www.noxon.com.br

noxon

QUALIDADE COMPROVADA.