

EQUEST® PRA-MOX

Antiparasitario endectocida en gel oral

Laboratorio

ZOETIS SPAIN, S.L.U.

Forma farmacéutica

Gel oral (Gel o.)

Composición por g:

Moxidectina 19,5 mg; prazicuantel 121,7 mg.

Indicaciones y especies de destino

Equino: Tratamiento de infestaciones mixtas producidas por cepas sensibles a moxidectina y prazicuantel de cestodos, nematodos o artrópodos:

- Grandes estróngilos: *S. vulgaris* (adultos); *S. edentatus* (adultos); *T. brevicauda* (adultos); *T. serratus* (adultos); *T. tenuicollis* (adultos).

- Pequeños estróngilos (adultos y estadios larvarios intraluminales): *Cyathostomum* spp.; *Cylicocyclus* spp.; *Cylicostephanus* spp.; *Cylicodontophorus* spp.; *Gyalocephalus* spp.

- Ascáridos: *P. equorum* (adultos).

- Otras especies: *O. equi* (adultos); *H. muscae* (adultos); *G. intestinalis* (L2, L3); *G. nasalis* (L2, L3), *S. westeri* (adultos), *T. axei* (adultos).

- Tenias (adultos): *A. perfoliata*, *A. magna*, *P. mammillana*.

- El periodo de reaparición de huevos de pequeños estróngilos es de 90 días. El producto es eficaz frente a estadios L4 intramucosales en desarrollo de pequeños estróngilos. Tras 8 semanas de tratamiento, los estadios larvarios L3 tempranos (hipobióticos) de pequeños estróngilos son eliminados.

- Eficaz frente a cepas de ciatostomas resistentes.

Contraindicaciones

- No administrar a potros menores de 6,5 meses de edad.

- Perros y gatos que ingieran pasta derramada o que tengan acceso a las jeringas podrían verse afectados de forma adversa por la concentración de moxidectina en el producto.

Vía de administración

Oral.

Posología

Equinos: Una única dosis oral de 400 µg de moxidectina/kg p.v. y 2,5 mg prazicuantel/kg p.v. equivalente a 1 graduación por cada 25 kg de peso vivo en la jeringa dosificadora.

- Una jeringa sirve para tratar un animal de 700 kg.

Tiempo de espera

Carne: 64 días.

Leche: No administrar a yeguas en lactación cuya leche se destine a consumo humano.

Modo de conservación

No conservar por encima de 25 °C.

Observaciones

Con prescripción veterinaria.

Presentación

Envase con una jeringa conteniendo 14,4 g de gel.

Reg. Nº

1698 ESP