

Panacur® SR Bolus

12 gram slow release bolus voor runderen

DIERGEHEESMIDDEL URA



SAMENSTELLING

Per bolus:

Werkzaam bestanddeel:

Fenbendazol 12 gram

DOELDIER

Rund van 100-300 kg.

INDICATIES

- Maagdarmwormbesmetting, veroorzaakt door volwassen en onvolwassen stadia van *Ostertagia spp.*, *Trichostrongylus spp.*, *Haemonchus spp.*, *Cooperia spp.* en *Oesophagostomum spp.*.
- Longwormbesmetting, veroorzaakt door volwassen en onvolwassen stadia van *Dictyocaulus viviparus*.

CONTRA-INDICATIES

- Niet toedienen binnen een periode van 14 dagen na de laatste longwormvaccinatie.
- Niet toedienen aan nog niet herkauwende runderen of runderen jonger dan 3 maanden.
- Niet toedienen aan runderen jonger dan 4 maanden voor het ras Belgisch wit-blauw.

DOSERING EN TOEDIENING

Enmalig 1 bolus per dier oraal toedienen met behulp van een pillenschietter gedurende het eerste weideseizoen.

Alle dieren die op dezelfde weide grazen moeten behandeld worden met Panacur SR bolus om maximaal voordeel van het systeem te hebben.

Ieder dier dat aan de koppel wordt toegevoegd moet een Panacur SR bolus toegediend krijgen voordat het de weide in gaat.

Toediening gebeurt met de Panacur pillenschietter en deze helpt de bolus direct in de ingang van de slokdarm te brengen.

Plaats een bolus in de pillenschietter. Houd het dier vast met de kop voorwaarts gestrekt en de nek recht. Plaats de pillenschietter vooraan in de mond en duw hem stevig maar voorzichtig over de rug van de tong. Hef de kop omhoog met de nek gestrekt en het dier zal het uiteinde van de pillenschietter inslikken, hetgeen men merkt doordat de pillenschietter gemakkelijk in de keel schuift. De bolus kan dan in de slokdarm worden gebracht door de trekker over te halen. Trek de pillenschietter voorzichtig terug. Observeer het dier even om zeker te zijn dat de bolus ingeslikt is.

WACHTTIJD

(Orgaan)vlees: 200 dagen

Niet voor gebruik bij dieren die melk voor humane consumptie produceren.

BIJWERKINGEN

Geen bekend.

Indien u ernstige bijwerkingen of andersoortige reacties vaststelt die niet in deze bijsluiters worden vermeld, wordt u verzocht uw dierenarts hiervan in kennis te stellen.

WAARSCHUWINGEN

In verband met mogelijke embryotoxische effecten dient aan het begin van de dracht terughoudendheid in het gebruik van het middel te worden betracht.

BEWARING

Buiten het bereik en zicht van kinderen bewaren.

Bewaren beneden 25°C.

Bewaren in de originele verpakking ter bescherming tegen vocht.

Niet gebruiken na de uiterste gebruiksdatum vermeld op het etiket.

VERWIJDERING

Ongebruikte diergeneesmiddelen of restanten hiervan dienen in overeenstemming met de nationale vereisten te worden verwijderd.

VERPAKKING

Doos met 10 boli in aluminium kunststof blisters en 1 pillenschietier.

OVERIG

- Indien de bolus wordt toegediend aan het begin van het weideseizoen, wordt in het weideseizoen parasitaire gastro-enteritis beperkt doordat de besmetting van de weide met infectieuze larven beperkt blijft. Gedurende de afgifteperiode van ca. 140 dagen voorkomt de bolus opbouw van een wormlast. Eventueel reeds aanwezige wormen worden bij toediening bestreden.
- Beperking van de weidebesmetting in de herfst verlaagt het risico dat geïnhibeerde *Ostertagia* larven in voldoende aantallen accumuleren om winterostertagiose te veroorzaken. Indien de bolus later in het seizoen wordt toegepast is de bolus effectief bij de behandeling van reeds ontwikkelde gastro-intestinale parasitaire infecties en blijft hij een profylactisch effect hebben tot 140 dagen na de toepassing. Deze periode zal korter zijn als de runderen verplaatst worden naar een zwaar besmette weide.
- Aangezien het metaal van de bolus gedetecteerd kan worden, is het mogelijk om met een gepaste metaaldetector de correcte plaats van de bolus te controleren.
De bolus kan interfereren bij de controle op vreemde materialen met behulp van een elektronische metaaldetector (traumatische reticuloperitonitis).
- Immuniteitsopbouw tegen nematoden hangt af van een voldoende blootstelling aan infectie. Hoewel het normaal niet voorkomt kunnen zich omstandigheden voordoen waarbij het gebruik van ontwormingsmiddelen de gevoeligheid van runderen voor herinfectie kan verhogen.
Dieren kunnen een risico lopen tegen het einde van hun eerste weideseizoen, vooral indien het een lang seizoen is, of het volgende jaar als ze verplaatst worden naar zwaar besmette weiden. Onder dergelijke omstandigheden kunnen aanvullende controlemaatregelen nodig zijn.

REG NL 8646 URA

November 2011

Intervet Nederland B.V.

Postbus 50

5830 AB Boxmeer

Een product van:

Intervet Productions S.A.