

DELTASPOT VET

Deltametrin 10 mg/ml pour-on lösning



Deltametrinmolekylen tillhör familjen syntetiska pyretrorider. Den kännetecknas av sin insektsdödande och akariciddödande aktivitet, och verkar genom att förändra genomsläppligheten för kalciumkanalmolekylen, vilket ger upphov till stark oro (hyperarousal), följt av paralytisk (bedövning), med darrningar och parasitdöd.

För utvärtes bruk. Pour-on applicering.

Indikation

Till nötkreatur: För behandling och förebyggande mot angrepp av både sugande och bitande löss och även som ett hjälpmedel vid behandling och förebyggande mot angrepp av både bitande och störande flugor.

Dos: 10 ml per djur.

Till får: För behandling och förebyggande mot angrepp av fästingar och löss, stora fårlusen och för behandling av sårflugor.

Dos: 5 ml per djur.

Till lamm: För behandling och förebyggande mot angrepp av fästingar och löss.

Dos: 2,5 ml per djur.

Karenstider:

Nötkreatur: slakt 18 dygn, mjölk: null timmar.

Får: slakt 35 dygn, mjölk 24 timmar.



www.bimedanordic.com

Deltaspot vet

Deltametrin 10 mg/ml pour-on lösning



DELTA SPOT VET., POUR-ON, 10 MG/ML

Rx, ATCvet-kod: QP53AC11

EGENSKAP

Deltametrinmolekylen tillhör familjen syntetiska pyretrorider. Den kännetecknas av sin insektsdödande och akariciddödande aktivitet, och verkar genom att förändra genomsläppligheten för kalciumkanalmolekylen, vilket ger upphov till stark oro (hyperarousal), följt av paralys (bedövning), med darrningar och parasitdöd.

INDIKATION

Till nötkreatur: För behandling och förebyggande mot angrepp av både sugande och bitande löss och även som ett hjälpmedel vid behandling och förebyggande mot angrepp av både bitande och störande flugor.

Till får: För behandling och förebyggande mot angrepp av fästingar och löss, stora fårlusen och för behandling av sårflugor.

Till lamm: För behandling och förebyggande mot angrepp av fästingar och löss.

KONTRAINDIKATION

Använd inte på konvalescenta eller sjuka djur, vid överkänslighet mot aktiv substans eller mot något hjälpämne. Använd inte på hundar och katter och inte på djur med omfattande hudlesionser.

SÄRSKILDA VARNINGAR FÖR RESPEKTIVE DJURSLAG

Resistens har rapporterats hos stickande och störande flugor hos nötkreatur och löss hos får. Undvika alltför frekvent och upprepad användning av ektoparasitocider från samma klass under en längre tid och underdosering som kan bero på underskattning av kroppsvikt, felaktigt administrering av läkemedlet eller bristande kalibrering av doseringsapparaturen. Särskilda försiktighetsåtgärder vid användning: Läkemedlet är endast för utvärtes bruk. Applicera inte på eller nära djurets ögon och slemhinnor eftersom deltametrin är retande. Undvik att använda läkemedlet under extremt varmt väder och se till att djuren har tillräcklig tillgång till vatten. Bär skyddskläder, inklusive vattentätt förkläde, stövlar och ogenomträngliga handskar vid applicering av läkemedlet samt vid hantering nyligen behandlade djur. Tvätta omedelbart bort stänk på huden med tvål och rikligt med vatten. Tvätta händer och exponerad hud efter hantering av läkemedlet. Vid kontakt med ögonen, spola genast med rikligt med rent, rinnande vatten och kontakta läkare. Vid oavsiktlig förtäring, skölj genast munnen med rikligt med vatten och kontakta läkare. Visa bipacksedeln eller etiketten för läkaren.

ÖVRIGA FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

Deltametrin är mycket giftigt för gödsel fauna, vattenlevande organismer och honungsbin, är persistent i jord och kan ansamlas i sediment.

BIVERKNINGER

Neurologiska tecken och hudreaktioner (inom 48 timmar) har observerats.

ANVÄNDNING UNDER DRÄKTIGHET

Använd endast i enlighet med ansvarig veterinärs nytta/riskbedömning.

INTERAKTIONER

Använd inte med någon annan insekticid eller akaricid. Toxiciteten för deltametrin förstärks särskilt i kombination med organosforföreningar.

DOS OCH ADMINISTRERINGSÅTT

För utvärtes bruk. **Nötkreatur.** 100 mg per djur (10 ml). **Får.** 50 mg per djur (5 ml). Lamm (< 10 kg eller < 1 månads ålder). 25 mg per djur (2,5 ml). Läkemedlet måste appliceras utan spädning, mellan skulderbladen på djuret längs ryggens mittlinje. För behandling och förebyggande mot angrepp av fästingar, fårlöss och löss på får, ska ullen delas och läkemedlet appliceras direkt på djurets hud. För maximal effektivitet är det tillrådligt: 1. att behandla strax efter klippning (djur med kort ull) 2. att hålla behandlade får separerade från obehandlade får för att undvika återkommande angrepp.

ÖVERDOSERING

Biverkningar har noterats efter överdosering. Dessa inkluderar parestesier och irritation hos nötkreatur, samt intermitterande urinering eller försök till urinering hos unga lamm.

KARENSTIDER

Nötkreatur: slakt 18 dygn, mjölk: null timmar. Får: slakt 35 dygn, mjölk 24 timmar.

INFORMATION LÄMNAS AV

Bimeda Nordic ApS, DK-5250, Odense SV.

KONTAKTAS VIA

+45-22530289

FOR YDERLIG INFORMATION KONTAKT

Technical Manager

VMD

Jörg M. D. Enemark

jenemark@bimeda.com

Mobiltelefon +45 22530289

General Manager

Leg. Vet

Susanne Gram

sgram@bimeda.com

Mobiltelefon +45 22530250

BIMEDA NORDIC APS

Magnoliavej 12C, st.

5250 Odense SV

Danmark

MRC1823

Deltaspot SE 23-001

www.bimedanordic.com

Bimeda data sheet created: February 2023

Global Excellence in Animal Health

 Bimeda®