
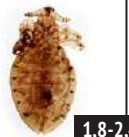
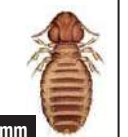




	<p>Pälslus <i>Bovicola bovis</i></p> <p>Löss är mycket vanligt i svenska besättningar över hela landet. Lössen trivs bra där det är fuktigt och varmt och vid hög beläggning. Löss är vanligare på stall än på bete.</p> <p>Den pälsätande lusen livnär sig på hudavfall och hår. Detta resulterar i fläckvis hårfall och försämrad hudkvalitet.</p>	<p>Blodsugande löss <i>Linognathus vituli,</i> <i>Haematopinus eurysternus,</i> <i>Solenopotes capillatus</i></p> <p>Blodsugande löss ses ofta runt huvudet och nacken samt längs ryggen.</p> <p>Båda lusarterna ger klåda och den blodsugande lusen kan även orsaka blodbrist. Klådan ger oro som kan leda till försämrad tillväxt och nedsatt mjölkproduktion.</p>	<p>Bitande flugor <i>Haematobia irritans</i> (lilla stickflugan), <i>Stomoxys calcitrans</i> (vanlig stickfluga)</p> <p>Stallflugan suger blod från såväl djur som människa. Betten är smärtsamma och genom dem kan smitta av blodburna infektiösa spridas. Stickflugan kan, i synnerhet under sensommaren, vara mycket störande för djuren och medföra bland annat viktörlust och minskad mjölkproduktion på grund av nerv- och hormonstörningar hos djuren.</p>	<p>Störande flugor <i>Musca spp.</i> (Husflugan), <i>Hydrotaea irritans</i> (Betesflugan)</p> <p>Flugarne skapar irritation, sprider även sjukdomar och smutsar ner. Betesflugan sprider framför allt sommarmastit.</p>		
<p>Dosering: Nötkreatur: 10 ml av läkemedlet.</p>						
<p>En engångsapplicering brukar få bort alla löss. Fullständig eliminering av alla löss kan ta 4-5 veckor under vilka lössen kläcks ur äggen och dödas. Enstaka löss kan överleva på några få djur.</p>			<p>Skyddet mot flugor varar i 4-6 veckor.</p>			

					
	<p>Fårlus <i>Linognathus ovillus</i> (blodsugande lus), <i>Bovicola ovis</i> (pelslus)</p> <p>Vanligaste blodsugande lus och pälslus. Löss orsakar klåda och irritation, fåren blir oroliga och äter mindre. När fåren kliar, biter och skrubbar sig uppkommer ullavfall och skador på ullen.</p>	<p>Fårets lusfluga <i>Melophagus ovinus</i></p> <p>Vanligast under vinterhalvåret. Lusflugorna är vinglösa flugor som suger blod. De trivs bäst på halsen, manken och bålen.</p>	<p>Fästing <i>Ixodes ricinus</i></p> <p>Hos värdjuret uppkommer irritation och sekundära infektioner i samband med själva Blodsugning.</p>	<p>Spyflugor oftast <i>Lucilia spp.</i></p> <p>Angrepp är vanligast vid varmt och fuktigt väder. Spyflugor lägger ägg i sår eller ull, oftast på bakkroppen där ullen är nedsmutsad av träck och urin. Diarré ger goda betingelser för fluglarangrepp.</p>	
<p>Dosering: Får: 5 ml av läkemedlet Lam (< 10 kg/< 1 månad): 2,5 ml av läkemedlet.</p>					
<p>NOTERA! 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> • att behandla strax efter klippning (djur med kort ull) • att hålla behandlade får separerade från obehandlade får för att undvika återkommande angrepp. 		<p>En applicering reducerar förekomsten av angrepp av bitande löss eller stor fårlus under en period på 4-6 veckor efter behandling.</p>	<p>För behandling och förebyggande mot angrepp.</p> <p>Skyddet mot fästingar varar i upp till 6 veckor efter behandlingen.</p>	<p>Skyddet mot flugor varar i 4-6 veckor.</p> <p>Fluglarangrepp: Applicera direkt på det av larver angripna området så snart fluglarver har observerats. En applicering säkerställer att fluglarverna avdödas på kort tid. Vid svårare angrepp rekommenderas att nedsmutsad ull klipps bort innan behandling sker.</p>	

DELTASPOT VET

Deltametrin 10 mg/ml

Lösning



TILL NÖTKREATUR OCH FÅR

Deltaspot vet., pour-on, 10 mg/ml, lösning, Rx. Innehåll: 1 ml Deltaspot innehåller Deltametrin 10 mg. **Egenskap:** Deltametrinmolekylen tillhör familjen syntetiska pyretroider. 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. **ATCvet-kod:** QP53AC11. **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 färlusen 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 hudlesioner. **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, felaktig 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. **Biverkningar:** 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 organfosforföreningar. **Dos och administreringsätt:** 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, färlöss 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. **Överdoser:** Biverkningar har noterats efter överdosering. Dessa inkluderar parestesier och irritation hos nötkreatur, samt intermittenta 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, Danmark tel.: +45-22530289. SPC godkänd: 2020-12-22. Receptbelagt. För mer information, se www.fass.se.