

## **1. ELÄINLÄÄKKEEN NIMI**

Scalibor vet 0,76 g lääkepanta koiralle

## **2. LAADULLINEN JA MÄÄRÄLLINEN KOOSTUMUS**

Yksi valkoinen panta 48 cm (19 g) sisältää:

**Vaikuttava aine:**

Deltametriini 0,76 g

**Apuaine et:**

<b>Apuaineiden ja muiden ainesosien laadullinen koostumus</b>	<b>Määrällinen koostumus, jos tämä tie to on tarpeen eläinlääkkeen annostelemiseksi oikein</b>
Titaanidioksiidi (E171)	0,285 g
Orgaaninen Ca-Zn saippuaseos	
Sojajäyri, epoksoitu	
Di-iso-oktyliadiipaattei	
Trifenyylifosfaatti	
Polyvinyylikloridi	

Valkoinen sileä panta, jossa on muovinen solki toisessa päässä.

## **3. KLIININSET TIEDOT**

### **3.1 Kohde-eläinlaji(t)**

Koira

### **3.2 Käyttöaiheet kohde-eläinlajeittain**

Puutiaistartunnan (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*) ennaltaehkäisy 5-6 kuukauden ajan. Estää hietasääskiä (*Phlebotomus perniciosus*) imemästä verta 5-6 kuukauden ajan. Estää aikuisia *Culex pipiens pipiens*-hyttysiä imemästä verta. Vaikutus kestää 6 kuukautta.

### **3.3 Vasta-aiheet**

Ei saa käyttää alle 7 viikon ikäisille pennuille.

Ei saa käyttää koirille, joilla on ihovauroita.

Ei saa käyttää tapauksissa, joissa esiintyy yliherkkyyttä vaikuttavalle aineelle tai apuaineille.

Ei saa käyttää kissoille.

### **3.4 Erityisvaroitukset**

Koska panta saavuttaa täyden tehonsa viikon kuluttua, panta tulisi asettaa yhtä viikkoa ennen kuin koira todennäköisesti altistuu loistartunnalle.

Yksittäistapauksissa puutiaisia saattaa kiinnittyä koiraan pannasta huolimatta, joten puutiaisten tai hietasääskien levittämien infektiotautien tartuntaa ei voida täysin sulkea pois.  
Shampooesun vaikutusta tehon kestoon ei ole tutkittu.

### 3.5 Käyttöön liittyvät erityiset varotoimet

Erityiset varotoimet, jotka liittyvät turvalliseen käyttöön kohde-eläinlajilla:

Jos koira saa ihovaurioita, poista panta ja aseta uudelleen vasta oireiden hävityy.

Erityiset varotoimenpiteet, joita eläinlääkettä eläimille antavan henkilön on noudatettava:

Pannan asettamisen jälkeen kädet on pestävä saippualla ja kylmällä vedellä.

Henkilöiden, jotka ovat yliherkkiä trifenyylifosfaatille, tulee välttää kosketusta eläinlääkkeen ja käsitellyn eläimen kanssa. Ota yhteyttä lääkäriin, jos saat yliherkkyyssreaktioita.

Tämä eläinlääke sisältää deltametriiniä, joka voi aiheuttaa ohimenevää pistelyä, kutinaa ja läiskittäistä punoitusta altistuneella iholla.

Älä anna lasten, varsinkaan alle 2-vuotiaiden, käsitellä pantaa, leikkiä sen kanssa tai laittaa sitä suuhun.

On huolehdittava siitä, etteivät pienet lapset ole pitkään kiinteässä kosketuksessa, esim. nuku, pantaa käyttävän lemmikkin kanssa.

Pidä pannan sisältävä pussi pahvikotelossa, kunnes panta otetaan käyttöön

Erityiset varotoimet, jotka liittyvät ympäristön suojueluun:

Teho ei vähene, vaikka panta joutuisi satunnaisesti kosketukseen veden kanssa. Panta on kuitenkin aina irrotettava ennen koiran päästämistä uimaan, koska vaikuttava aine on haitallinen kaloiille ja muille vesielöille. Ensimmäisen viiden päivän aikana, jolloin koira käyttää pantaa, sitä tulisi estää uimasta.

### 3.6 Haimatapahtumat

Koira:

Harvinainen (1–10 eläintä 10 000 hoidetusta eläimestä):	Paikalliset ihoreaktiot (esim. kutina/raapiminen, punoitus/ihottuma, karvanlähtö) <sup>1</sup> Yliherkkyyssreaktio <sup>1</sup>
Hyvin harvinainen (< 1 eläin 10 000 hoidetusta eläimestä, yksittäiset ilmoitukset mukaan luettuina):	Käytöshäiriöt (esim. letargia, hyperaktiivisuus) <sup>2</sup> Ruoansulatuskanavan oireet (esim. oksentelu, ripuli, syljen liikaeritys) Neurologiset oireet (esim. ataksia, lihasvapina) <sup>3</sup>

<sup>1</sup> kaulalla ja yleisesti iholla, mikä voi viittata paikalliseen tai yleiseen yliherkkyyssreaktioon

<sup>2</sup> usein tähän liittyy ihoärsyts

<sup>3</sup> lievenevät 48 tunnin sisällä pannan poistosta

Jos edellä mainittuja oireita havaitaan, tulee panta poistaa. Hoito on oireenmukaista, koska spesifistä vasta-ainetta ei tunneta.

Haimatapahtumista ilmoittaminen on tärkeää. Se mahdollistaa eläinlääkkeiden turvallisuuden jatkuvan seurannan. Ilmoitukset lähetetään mieluiten eläinlääkärin kautta joko myyntiluvan haltijalle tai myyntiluvan haltijan paikalliselle edustajalle tai kansalliselle toimivaltaiselle viranomaiselle kansallisen ilmoitusjärjestelmän kautta. Pakkausselosteessa on lisätietoja yhteystiedoista.

### 3.7 Käyttö tiineyden, lakaation tai muninnan aikana

Tiineys:

Voidaan käyttää tiineyden aikana.

### Laktaatio:

Voidaan käyttää imetyksen aikana.

### **3.8 Yhteisvaikutukset muiden lääkkeiden kanssa ja muunlaiset yhteisvaikutukset**

Ei saa käyttää organofosfaatteja sisältävien ulkoloislääkkeiden kanssa.

### **3.9 Antoreitit ja annostus**

48 cm:n pituista pantaa tulisi käyttää pienille tai keskikokoisille koirille.

Laitettavaksi koiran kaulan ympärille.

Yksi panta koiraan kohti.

Iholle.

Panta otetaan suljetusta suojapussista ja asetetaan koiran kaulan ympärille siten, että pannan ja koiran kaulan väliin mahtuu kaksi sormea vierekkäin. Pannan toinen pää pujotetaan soljen läpi, yli 5 cm:n mittainen ylijäävä osa leikataan pois.



### **3.10 Yliannostuksen oireet (sekä tarvittaessa toimenpiteet hätätilanteessa ja vasta-aineet)**

Siivä epätodennäköisessä tapauksessa, että koira pureskelee pantaa, sillä saattaa ilmetä seuraavia oireita: koordinoimattomia liikkeitä, vapinaa, kuolaamista, oksentelua ja takaruumiin jäykkyyttä. Nämä oireet häviävät yleensä 48 tunnin kuluessa. Diatsepaamia voidaan käyttää oireiden lievittämiseksi, mikäli tarpeen.

### **3.11 Käytöä koskevat erityiset rajoitukset ja erityiset käyttöehdot, mukaan lukien mikrobilääkkeiden ja eläimille tarkoitettujen loislääkkeiden käytön rajoitukset resistenssin kehittymisriskin rajoittamiseksi**

Ei oleellinen.

### **3.12 Varoajat**

Ei oleellinen.

## **4. FARMAKOLOGISET TIEDOT**

### **4.1 ATCvet-koodi: QP53AC11**

### **4.2 Farmakodynamiikka**

Hyönteiset ja puutiaiset altistuvat deltametriinille kosketuksen kautta. Vaikutusmekanismi perustuu hyönteisen hermosolujen solukalvon toimintahäiriöön, jossa natriumionien läpäisykyky lisääntyy jatkuvasti. Se johtaa loisen lialliseen aktiivisuuteen ja myöhemmin sen halvautumiseen (shokkivaikutus), vapinaan ja lopulta kuolemaan.

### **4.3 Farmakokinetiikka**

Deltametriinia vapautuu jatkuvasti pannasta koiran turkkiin ja ihoa peittävään rasvakerrokseen. Vaikuttava aine levää pannan kosketuskohdasta ihmisen rasvojen mukana karvaan ja eläimen koko iholle.

Deltametriini ei imeydy systeemisesti koiraan.

## **5. FARMASEUTTISISET TIEDOT**

### **5.1 Merkittävät yhteensopimattomuudet**

Ei tunneta.

### **5.2 Kestoaika**

Avaamattoman pakkauksen kestoaike: 3 vuotta.

### **5.3 Säilytystä koskevat erityiset varotoimet**

Säilytä alle 25 °C.

Säilytä suojaapussi pahvikotelossa.

### **5.4 Pakkaustyyppi ja sisäpakkauksen kuvaus**

Yksi panta on pakattu paperi-alumiini-polyeteeni -suojaapussiin tai paperi-alumiini-polyesteri-polyeteeni -suojaapussiin ja edelleen pahvikoteloon.

### **5.5 Erityiset varotoimet käyttämättömien eläinlääkkeiden tai niistä peräisin olevien jäteaineiden hävittämiseelle**

Lääkkeitä ei saa kaataa viemäriin eikä hävittää talousjätteiden mukana.

Eläinlääkettä ei saa joutua vesistöihin, sillä deltametriini saattaa vahingoittaa kaluja tai vesistöjen muita vesielöitä.

Eläinlääkkeiden tai niiden käytöstä syntyvien jätemateriaalien hävittämisessä käytetään lääkkeiden paikallisia palauttamisjärjestelyjä sekä kyseessä olevaan eläinlääkkeeseen sovellettavia kansallisia keräysjärjestelmiä.

## **6. MYYNTILUVAN HALTIJAN NIMI**

Intervet International B.V.

## **7. MYYNTILUVAN NUMERO(T)**

17063

## **8. ENSIMMÄISEN MYYNTILUVAN MYÖNTÄMISPÄIVÄMÄÄRÄ**

Ensimmäisen myyntiluvan myöntämispäivämäärä: 29.04.2002

## **9. VALMISTEYHTEENVEDON VIIMEISIMMÄN TARKISTUKSEN PÄIVÄMÄÄRÄ**

12.7.2023

## **10. ELÄINLÄÄKKEIDEN LUOKITTELU**

Ei vaadi eläinlääkemääräystä.

Tätä eläinlääkettä koskevaa yksityiskohtaisia tietoja on saatavilla unionin valmistetietokannassa (<https://medicines.health.europa.eu/veterinary>).

## **1. DET VETERINÄRMEDICINSKA LÄKEMEDELETS NAMN**

Scalibor vet 0,76 g medicinskt halsband för hund.

## **2. KVALITATIV OCH KVANTITATIV SAMMANSÄTTNING**

Varje vitt halsband 48 cm i längd (19 g) innehåller:

### **Aktiv substans:**

Deltametrin 0,76 g

### **Hjälpmänen:**

Kvalitativ sammansättning av hjälpmänen och andra beståndsdelar	Kvantitativ sammansättning om informationen be hövs för korrekt administration av läkemedlet
Titandioxid (E 171)	0,285 g
Organo Ca-Zn tvål blandning	
Epoxiderad sojaolja	
Diisooktyladipat	
Trifenylfosfat	
Polyvinylklorid	

Vitt, slätt halsband med ett plastspänne i ena änden.

## **3. KLINISKA UPPGIFTER**

### **3.1 Djurslag**

Hund.

### **3.2 Indikationer för varje djurslag**

Förebyggande mot fästingangrepp (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*) under en tid av fem till sex månader.

Förebyggande av blodsugning från fjärilmyggor (*Phlebotomus perniciosus*) under en tid av fem till sex månader.

Förebyggande av blodsugning från adulta myggor (*Culex pipiens pipiens*) under en tid av sex månader.

### **3.3 Kontraindikationer**

Använd inte till valpar yngre än sju veckor.

Använd inte till hundar med hudskador.

Använd inte vid överkänslighet mot den aktiva substansen eller mot något av hjälpmännen.

Använd inte till katter.

### **3.4 Särskilda varningar**

Eftersom halsbandet utövar sin fulla effekt efter en vecka, bör halsbandet sättas på en vecka innan djuret förväntas bli exponerat för angrepp.

I sällsynta fall kan fastingar förekomma på en hund som bär halsbandet. Överföring av infektionssjukdom via fastingar eller fjärilmyggor kan under ogynnsamma omständigheter därför inte helt uteslutas.

Schamponerings påverkan på effektens varaktighet har inte studerats.

### 3.5 Särskilda försiktighetsåtgärder vid användning

#### Särskilda försiktighetsåtgärder för säker användning till avsedda djurslag:

Om hudlesioner uppkommer ska halsbandet tas av tills dess att symptomen försvunnit.

#### Särskilda försiktighetsåtgärder för personer som administrerar läkemedlet till djur:

Tvätta händerna med tvål och kallt vatten efter tillpassning av halsbandet.

Personer som är överkänsliga för trifenylfosfat ska undvika kontakt med läkemedlet och det behandlade djuret. Rådgör med sjukvården vid överkänslighetsreaktioner.

Tillåt inte barn, särskilt barn yngre än 2 år, att hantera halsbandet, leka med det eller stoppa det i sin mun.

Detta läkemedel innehåller deltometrin som kan orsaka övergående stickningar, klåda och fläckig rodnad på exponerad hud.

Se till att små barn inte tillåts ha långvarig, intensiv kontakt, t.ex. sova, med en hund som bär halsbandet.

Förvara innerpåsen med halsbandet i ytterkartongen tills dess att halsbandet ska användas.

#### Särskilda försiktighetsåtgärder för skydd av miljön:

Även om normal kontakt med vatten inte minskar effekten hos halsbandet bör halsbandet alltid tas av innan hunden ska simma eller bada, eftersom den aktiva substansen är skadlig för fisk och vattenlevande organismer. Hunden ska avhållas från bad under de första fem dagarna efter halsbandets applicering.

### 3.6 Biverkningar

Hund:

Sällsynta (1 till 10 av 10 000 behandlade djur):	Lokala hudreaktioner (t.ex. klåda/kliande, erytem/utslag, hårväfall) <sup>1</sup> Överkänslighetsreaktion <sup>1</sup>
Mycket sällsynta (färre än 1 av 10 000 behandlade djur, enstaka rapporterade händelser inkluderade):	Förändrat beteende (t.ex. slöhets eller hyperaktivitet) <sup>2</sup> Gastrointestinala symtom (t.ex kräkningar, diarré, hypersalivering) Neurologiska symtom (t.ex. ataxi och muskeltremor) <sup>3</sup>

<sup>1</sup> omfattar nacken eller huden i allmänhet, vilket kan tyda på en lokal eller allmän överkänslighetsreaktion

<sup>2</sup> ofta i kombination med hudirritation

<sup>3</sup> avklingar inom 48 timmar efter att halsbandet tagits av

Om något av dessa symtom uppträder ska halsbandet tas av. Behandling är symptomatisk eftersom kännedom om specifik antidot saknas.

Det är viktigt att rapportera biverkningar. Det möjliggör fortlöpande säkerhetsövervakning av ett läkemedel. Rapporter ska, företrädesvis via en veterinär, skickas till antingen innehavaren av godkännande för försäljning eller dennes lokala företrädare eller till den nationella behöriga myndigheten via det nationella rapporteringssystemet. Se bipacksedeln för respektive kontaktuppgifter.

### **3.7 Användning under dräktighet, laktation eller äggläggning**

Dräktighet:

Kan användas under dräktighet.

Laktation:

Kan användas under laktation.

### **3.8 Interaktioner med andra läkemedel och övriga interaktioner**

Använd inte tillsammans med andra ektoparasitica medel innehållande organofosfater.

### **3.9 Administreringsvägar och dosering**

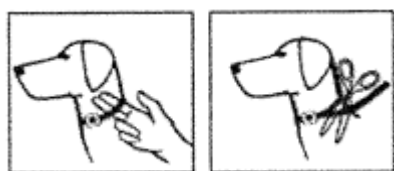
Halsband med en längd av 48 cm används till små och medelstora hundar.

Halsbandet fästes runt hundens hals.

Ett halsband per hund.

För kutan användning.

Ta ut halsbandet ur den förseglade innerpåsen. Justera halsbandet kring hundens hals utan att dra åt för hårt. Två fingrar i bredd ska få plats mellan halsbandet och hundhalsen. För in den fria änden i spännet och klipp bort eventuellt överflödig längd utöver fem cm.



### **3.10 Symtom på överdosering (och i tillämpliga fall akuta åtgärder och motgift)**

Skulle hunden tugga i sig av halsbandet kan följande symtom uppträda:

Okoordinerade rörelser, tremor, salivering, kräkningar och stelhet i bakdelen.

Dessa symptom klingar vanligtvis inom 48 timmar. Om nödvändigt kan Diazepam användas för symptomatisk behandling.

### **3.11 Särskilda begränsningar för användning och särskilda villkor för användning, inklusive begränsningar av användningen av antimikrobiella och antiparasitära läkemedel för att begränsa risken för utveckling av resistens**

Ej relevant.

### **3.12 Karentider**

Ej relevant

## **4. FARMAKOLOGISKA UPPGIFTER**

### **4.1 ATCvet-kod: QP53AC11.**

### **4.2 Farmakodynamik**

Insekter och kvalster exponeras för deltametrin genom kontakt. Verkningsmekanismen baseras på en utdragen ökning av natriumpermeabiliteten i insektens nervmembran. Detta resulterar i hyperaktivitet, följt av paralys (chockeffekt), tremor och parasitens död.

#### **4.3 Farmakokinetik**

Deltametrin frisätts kontinuerligt från halsbandet till pälsen och den fettfilm som täcker huden. Den aktiva substansen sprids från området med direktkontakt över hela hudytan via fettfilmen och i hårremmen.

Deltametrin absorberas inte systemiskt hos värddjuret.

### **5. FARMACEUTISKA UPPGIFTER**

#### **5.1 Viktiga inkompatibiliteter**

Inga kända.

#### **5.2 Hållbarhet**

Hållbarhet i öppnad förpackning: 3 år.

#### **5.3 Särskilda förvaringsanvisningar**

Förvaras vid högst 25 °C.

Förvara innerpåsen i ytterkartongen.

#### **5.4 Inre förpackning (förpackningstyp och material)**

Ett halsband är förpackat i en innerpåse av papper-aluminium-polyeten eller papper-aluminium-polyester-polyeten och förseglat i en ytterkartong.

#### **5.5 Särskilda försiktighetsåtgärder för destruktion av ej använt läkemedel eller avfall efter användningen**

Läkemedel ska inte kastas i avloppet eller bland hushållsavfall.

Läkemedlet får inte släppas ut i vattendrag på grund av att deltametrin kan vara farligt för fiskar och andra vattenlevande organismer.

Använd retursystem för kassering av ej använt läkemedel eller avfall från läkemedelsanvändningen i enlighet med lokala bestämmelser.

### **6. INNEHAVARE AV GODKÄNNANDE FÖR FÖRSÄLJNING**

Intervet International B.V.

### **7. NUMMER PÅ GODKÄNNANDE FÖR FÖRSÄLJNING**

17063

### **8. DATUM FÖR FÖRSTA GODKÄNNANDE**

Datum för första godkännandet: 29.4.2002

**9. DATUM FÖR SENASTE ÖVERSYN AV PRODUKTRESUMÉN**

12.7.2023

**10. KLASSIFICERING AV DET VETERINÄRMEDICINSKA LÄKEMEDLET**

Receptbelagt läkemedel.

Utförlig information om detta läkemedel finns i unionens produktdatabas (<https://medicines.health.europa.eu/veterinary>).