

VELG RIKTIG ØREPRODUKT TIL DIN PASIENT

Bruksområde/egenskap

Produkt	Bruksområde/egenskap						pH	Aktive ingredienser
	Ørerens for vedlikehold	Voksløsende	Overvekst av gjærsopp	Overvekst av gram positive bakterier +/- gjærsopp	Overvekst av gram positive i hovedsak gram negative	Lindrer inflammasjon og pruritus		
CleanAural Hund	•	•	•	•			Nøytral	Propylenglykol, isopropylalkohol
CleanAural Hund Sensitive	•	•	•	•			Nøytral	Glycerin, kamomille, yucca vera
CleanAural Katt	•	•					Nøytral	Glycerin, propylenglykol, chlorotymol
CerumAural		•					Nøytral	Skvalen
MalAcetic Aural		•	•	•			Sur	2 % eddiksyre, 0,2 % borsyre
TrizAural					•		Basisk	Triz-EDTA
TrizChlor			•	•	•		Basisk	0,15 % klorheksidinglukonat, Triz-EDTA
Canaural® vet			•	•		•	Nøytral	Fusidinsyre, framycetin, nystatin, prednisolon
DuOtic®			•			•		Betametason, terbinafin
Osurnia®			•	•	•	•		Betametason, terbinafin, florfenikol
Recicort® vet		•				•	Sur	Salisylsyre, triamcinolon

Canaural vet. øredråper, suspensjon til hund og katt. **Virkestoffer:** Dietanolaminufusidat. **Hjelpstoff:** Sesamolje. **ATCvet-kode:** QS02CA01. **Indikasjoner:** Infeksjon i ytre øregang (otitis externa) hos hund og katt. Canaural vet. øredråper bekjemper infeksjon, demper betennelse, oppløser ørevoks og kveler øremidd. **Kontraindikasjoner:** Preparatet skal ikke brukes ved: Hull på trommehinnen. Kjent overfølsomhet for virkestoffene eller hjelpestoffet. **Bivirkninger:** Overfølsomhetsreaksjoner overfor innholdsstoffene kan forekomme. Behandlingen avbrytes hvis det utvikles overfølsomhetsreaksjon overfor noen av innholdsstoffene. I meget sjeldne tilfeller, og primært hos eldre dyr, kan bruk av ørepreparater være assosiert med nedsatt hørsel av kortere eller lengre varighet. Hvis du legger merke til noen bivirkninger eller andre virkninger som ikke er nevnt i dette pakningsvedlegget, bør disse meldes til veterinær. **Dyrearter:** Hund og katt. **Dosering for hver dyreart:** Bruk i øret. 5-10 dråper i øregangen 2 ganger daglig. Vanlig behandlingstid er 2-4 uker som anvist av veterinær. Øregangen bør renses før behandlingen startes. Når kuren er ferdig bør etterkontroll foretas av veterinær. Dosen bestemmes av veterinæren som tilpasser den til dyret som skal behandles. **Opplysninger om korrekt bruk:** Varm flasken i hånden før bruk, slik at dyret ikke får ubehag fordi dråpene er for kalde. Flasken OMRYSTES før bruk. Tørk bort urenheter på innsiden av øret og i den synlige delen av øregangen med en ren, myk fille, gasbind eller lignende. Plassér flaskens spiss øverst i øregangen som vist på fig. 1. Trykk på flasken og la dråpene dryppe ned i øregangen. Be eventuelt veterinæren demonstrere hvordan dette gjøres. Massér øregangen fra utsiden, så øredråpene fordeler seg godt. Vask hendene etter bruk. **Tilbakeholdelsestid(er):** Ikke relevant. **Spesielle forholdsregler vedrørende oppbevaring:** Oppbevares utlignegjengelig for barn. Oppbevares ved høyest 25°C. Beskyttes mot direkte sollys. Oppbevar flasken i ytteremballasje. Må ikke brukes etter den utløpsdato som er angitt på pakningen, etter "EXP.". Brukes innen 4 uker etter åpning av flasken. Særlige forholdsregler ved bruk til dyr: Ved gjentatte tilfeller av ørebetennelse bør veterinæren kontaktes slik at behandlingen kan revideres. Kun til utvortes bruk. **Særlige forholdsregler for personer som gir veterinærpreparat til dyr:** Vask hendene etter bruk. Personer med kjent overfølsomhet overfor noen av virkestoffene eller hjelpestoffene bør unngå kontakt med veterinærpreparatet. Hvis en dråpe ved et uhell kommer i øyet, vaskes straks med rikelige mengder vann. Veterinærpreparatets sikkerhet ved bruk under drektighet og diegiving er ikke klarlagt. **Drektighet:** Begrenset erfaring ved bruk under drektighet. Rådfrø deg med veterinær. Overført i melk: Det er ukjent om Canaural vet. går over i melk. Rådfrø deg med veterinær før regelmessig bruk ved diegiving. Ørene til dyr som har gjennomgått en ørebetennelse bør sjekkes med jevne mellomrom for symptomer på ny infeksjon. **Pakningsstørrelse:** 25 ml flaske. **Inneholder av markedsføringstillatelse:** Dechra Veterinary Products A/S. **Representant:** Dechra Veterinary Products AS. **SPC sist oppdatert:** 28.03.2019. **Utleveringsgruppe:** C. **Teksten ovenfor er et forkortet sammendrag av produktresumén. For videre informasjon se www.felleskatalogen.no eller www.dechra.no.**

DuoÖic øregel til hund. **Aktiv substans:** Terbinafin 10 mg, betametason acetate 1 mg per dose (1,2 g). **Rx. ATCvet-kode:** QS02CA90. **Dyrearter:** Hund. **Indikasjoner:** Behandling av otitis externa forårsaket av *Malassezia pachydermatis*. **Kontraindikasjoner:** Skal ikke brukes ved overfølsomhet for virkestoffet, hjelpestoffer eller andre kortikosteroider, ved perforert trommehinne eller ved generalisert demodikose. **Særlige forsiktighetsregler:** Sikkerhet er ikke fastslått hos hunder under 2 måneder eller ved vekt under 1,4 kg. Bruk av preparatet skal om mulig baseres på identifisering og sensitivitetstesting av målpatogenene, ellers baseres på epidemiologisk informasjon og kunnskap om målpatogenenes følsomhet på lokalt/regionalt nivå. Preparatet skal brukes i samsvar med offisielle nasjonale og regionale antimikrobielle retningslinjer. Bruk av preparatet som ikke er i overensstemmelse med preparatomtalen, kan øke forekomsten av terbinafinresistent sopp og kan redusere effekten av behandling med andre antimykotika. Ved parasitært eller bakterielt otitis externa skal hensiktsmessig akarid- eller antibiotikabehandling igangsettes. Sikre at trommehinnen er intakt før bruk. Langvarig og intensiv bruk av topiske kortikosteroider kan gi systemiske effekter, inkludert adrenal suppresjon. I toleransstudier med et relatert produkt, ble det observert reduserte kortisolnivåer etter administrering av produktet (før og etter ACTH-stimulering), noe som indikerer at betametason absorberes systemisk. Observasjonene var ikke forbundet med patologiske eller kliniske symptomer og var reversibel. Tilleggsbehandling med kortikosteroider bør unngås. Skal brukes med forsiktighet hos hunder med mistenkt eller bekreftet endokrine sykdommer (diabetes mellitus, hypo- eller hyperthyroid sykdom osv.). Ikke la preparatet komme i kontakt med hundens øyne da det kan virke irriterende. Dersom produktet kommer i øynene, skal øynene skylles grundig med vann i 10-15 minutter. Søk råd hos veterinær dersom kliniske symptomer utvikles. I svært sjeldne tilfeller har det vært rapportert om øyelledelser som keratokonjunktivitt sicca og sår på hornhinnen hos hunder som har blitt behandlet med et relatert produkt, uten at preparatet har kommet i kontakt med øynene. Eier bør oppfordres til å følge med på okulære symptomer (se SPC) de første timene og dagene etter applisering, og konsultere veterinær umiddelbart dersom symptomer oppstår. Bruk av preparatet til katter bør unngås (se SPC). **Særlige forholdsregler for personer som håndterer veterinærpreparatet:** Preparatet kan irritere øynene. Utisikket eksponering kan skytte hunden rister på hodet umiddelbart etter administrasjon. Det anbefales derfor at preparat administreres av veterinær eller under nøye tilsyn av veterinær. Hensiktsmessige tiltak (f.eks. vernebriller, grundig massering av øregangen etter administrering samt å holde hunden i ro etter administrering) reduserer risiko for øyeksponering. Unngå hånd-til-øye-kontakt. Ved utisikket kontakt med øyne, skylles øynene grundig med vann i 10-15 minutter. Dersom symptomer oppstår, søk legehjelp og vis pakningsvedlegget eller etiketten. Ved utisikket hudkontakt skal huden vaskes grundig med vann. Dersom et menneske inntar preparatet, søk straks legehjelp og vis pakningsvedlegget eller etiketten. **Bivirkninger:** Mindre vanlige: forhøyd leveringzymer. Svært sjeldne: døvhett, nedsatt hørsel, reaksjoner på påføringsstedet (se SPC), overfølsomhetsreaksjoner (se SPC). **Bruk under drektighet og diegiving:** Betametason har terratogene effekter hos laboratoriearter. Preparatets sikkerhet under drektighet og diegiving er ikke klarlagt. Skal ikke brukes til avlsdyr, drektige eller diegivende tisper. **Interaksjoner med andre legemidler og øvrige interaksjoner:** Det er ikke undersøkt kompatibilitet med andre ørerensmidler enn fysiologisk saltvann. **Dosering og tilførselsvei:** Til bruk i øret. Bruk én tube per infiserte øre. Gjenta behandlingen etter 7 dager. Maksimal klinisk respons ses kanskje ikke før 21 dager etter andre administrasjon (28 dager etter første administrasjon). Det anbefales at ytre øregang rengjøres og tørkes før første behandling. Etter applisering bør ørebasis masseres forsiktig slik at legemidlet fordeles jevnt i øregangen. **Reseptgruppe:** C. **Forkningsinformasjon:** Kartong med 20 tuber. Hver tube inneholder 2,05 g legemiddel hvor en engangsdose på 1,2 g kan trykkes ut. **Inneholder av markedsføringstillatelse:** Dechra Regulatory B.V. **Representant:** Dechra Veterinary Products AS. **Oppdateringsdato:** 18.12.2024. **Teksten ovenfor er et forkortet sammendrag av SPC. For mer informasjon, besøk www.felleskatalogen.no eller www.dechra.no.**

Osnuria øregel til hund. **Virkestoff:** 1 dose (1,2 g) inneholder: Terbinafin 10 mg, florfenikol 10 mg, betametasonacetat 1 mg. **Dyreart:** Hund. **Rx. ATCvet-kode:** QS02CA90. **Indikasjoner:** Behandling av akutt otitis externa og akutt forverring av tilbakevendende otitis externa, forårsaket av *Staphylococcus pseudintermedius* eller *Malassezia pachydermatis*. **Kontraindikasjoner:** Skal ikke brukes ved kjent overfølsomhet for innholdsstoffene eller andre kortikosteroider, ved perforert trommehinne, til hunder med generalisert demodikose eller til drektige dyr eller avlsdyr. **Særlige forholdsregler ved bruk hos dyr:** Ved overfølsomhetsreaksjon skal øret vaskes grundig. Sikkerhet ved bruk er ikke fastslått hos hunder <2 måneder eller hunder <1,4 kg. Hvis mulig, skal bruk baseres på dyrking og resistenstesting. Bruk som ikke er i overensstemmelse med preparatomtalen, kan øke forekomsten av florfenikolresistente bakterier og terbinafinresistent sopp, og redusere effekten av behandling med andre antibiotika og antimykotika. Ved parasitært otitt skal hensiktsmessig akarid behandling igangsettes. For bruk skal ytre øregang undersøkes nøye for å sikre at trommehinnen ikke er perforert. Langvarig bruk av lokale kortikosteroider kan utløse systemiske effekter, inkl. adrenal suppresjon. Tilleggsbehandling med kortikosteroider bør unngås. Skal brukes med forsiktighet hos hunder med mistenkt eller bekreftet endokrin lidelse. Bakteriell og fungal otitt opptrer ofte sekundært til det i svært sjeldne tilfeller rapportert om døvhett eller nedsatt hørsel hos hund, vanligvis forbigående og hovedsakelig hos eldre dyr. Reaksjoner på applikasjonsstedet (erytem, smerte, kløe, ødem og sår) har blitt rapportert i svært sjeldne tilfeller etter markedsføring. Overfølsomhetsreaksjoner, inkludert hevelse i ansiktet, elvebløst og sjokk, har blitt rapportert i svært sjeldne tilfeller etter markedsføring. I svært sjeldne tilfeller er øyesykdommer som nevrogen keratokonjunktivitt sicca, keratokonjunktivitt sicca, hornhinnesår, blefarospasme, rødhet i øynene og øyefulld rapportert hos behandlede hunder (se også pkt. 4.5 i SPC – særlige forholdsregler ved bruk hos dyr). Ataksi, forstyrrelser i det indre øret (hovedsakelig skjev hodeholdning), ansiktsslammelse og nystagmus er rapportert i svært sjeldne tilfeller etter markedsføring. **Bruk under drektighet og diegiving:** Betametason har terratogene effekter hos laboratorier. Veterinærpreparatets sikkerhet er ikke klarlagt hos drektige og diegivende tisper og skal derfor ikke brukes. Skal ikke brukes til avlsdyr (se pkt. 4.3 i SPC). **Interaksjoner med andre legemidler og andre former for interaksjon:** Det er ikke undersøkt kompatibilitet med andre ørerensmidler enn fysiologisk saltvann. **Dosering og tilførselsvei:** Til bruk i øret. Bruk én tube per infiserte øre. Gjenta behandlingen etter 7 dager. Det er mulig at maksimal klinisk respons først sees 21 dager etter andre behandling. **Emballasjeinformasjon:** 2,05 g fjerlagstuber i pappeske med 2 eller 20 tuber. **Inneholder av markedsføringstillatelse:** Dechra Regulatory B.V. **Lokalt ombud:** Dechra Veterinary Products AS. **Dato for siste fornyelse:** 12.05.2025. **Utleveringsgruppe:** C. **Teksten ovenfor er et forkortet sammendrag av produktresumét. For mer informasjon se www.felleskatalogen.no eller www.dechra.no.**

Recicort vet øredråper, oppløsning til hund og katt. **Virkestoffer:** Triamcinolonacetamid 1,77 mg, Salisylsyre 17,7 mg, kombinasjoner. **ATC vet-kode:** QS02BA99. **Dyrearter:** Hund og katt. **Indikasjoner:** Behandling av otitis externa. Symptomatisk behandling av seboreisk dermatitt i det ytre øret. **Kontraindikasjoner:** Skal ikke brukes ved kjent overfølsomhet for kortikosteroider, salisylsyre eller noen av hjelpestoffene, til dyr med perforert trommehinne, til hunder med demodikose. **Spesielle advarsler:** For en effektiv behandling av otitis externa er det viktig at øregangen er grundig rengjort og tørket før første behandling for å fjerne ørevoks og/eller eksudat. Overflødig hår rundt behandlingsområdet skal klippes om nødvendig. For en effektiv behandling av seboreisk dermatitt bør eksisterende flass eller eksfoliative hudrester fjernes. Hår som omkranser eller dekker lesjonene må muligens klippes slik at veterinærpreparatet kan nå den berørte huden. Seboreisk dermatitt kan være en primær lidelse, men kan også forekomme som et resultat av underliggende lidelser eller sykdomsprosesser, mens otitis externa kun svært sjelden er primær og i hovedsak oppstår som et resultat av ulike underliggende årsaker. Derfor er det viktig å identifisere underliggende sykdomsprosesser og starte spesifikk behandling hvis det anses som nødvendig. Infeksjoner forekommer i tillegg ofte samtidig med seboreisk dermatitt eller otitis externa og skal identifiseres før behandlingen startes og behandles spesifikt hvis det anses som nødvendig. **Særlige forholdsregler ved bruk hos dyr:** Maksimal dose som administreres er 7 dråper per kg kroppsvekt per dag. Den anbefalte behandlingsdosen skal ikke overskride 7 dråper per kg kroppsvekt per dag. Forsiktighet bør utvises for ikke å overskride denne mengden, spesielt ved behandling av mindre dyr eller når begge ørene krever behandling. I tilfeller av otitis externa med en smittefarlig komponent skal spesifikk behandling gis hvis det anses som nødvendig. Systemiske kortikosteroideffekter er mulig, spesielt hvis veterinærpreparatet inntas ved slikking. Unngå at behandlede dyr eller dyr som er i kontakt med behandlede dyr svelger preparatet. Ytterligere kortikosteroidbehandling skal bare brukes i samsvar med nytte/risikovurdering gjort av behandlede veterinær. Brukes med forsiktighet hos dyr med mistenkte eller bekreftede endokrine lidelser. Siden glukokortikosteroider er kjent for å bremse vekst, skal bruk hos unge dyr baseres på en nytte/risikovurdering gjort av behandlede veterinær, og dyret skal undersøkes klinisk med jevne mellomrom. Forsiktighet bør utvises for å unngå kontakt med øyne. Veterinærpreparatet skal ikke påføres skadet hud. Hvis overfølsomhet for noen av komponentene oppstår, bør øret vaskes grundig. **Særlige forholdsregler for personer som håndterer veterinærpreparatet:** Dette veterinærpreparatet inneholder triamcinolonacetamid, salisylsyre og etanol, og kan være skadelig for barn etter utisikket inntak. Ikke la veterinærpreparatet være uten tilsyn. Ved utisikket inntak, søk straks legehjelp. Dette preparatet kan virke irriterende på huden eller forårsake hypersensitivitetsreaksjoner. Personer med kjent hypersensitivitet overfor kortikosteroider eller salisylsyre bør unngå kontakt med veterinærpreparatet. Unngå hudkontakt. Bruk ugenomtrengelige engangshansker ved håndtering av veterinærpreparatet, inkludert når det gnis inn i den berørte huden på den. Dette oppstår kontakt, vask hender eller eksponert hud og søk legehjelp i tilfelle av hypersensitivitetsreaksjoner eller vedvarende irritasjon. Dette veterinærpreparatet kan virke irriterende på øyne. Unngå kontakt med øyne, inkludert hånd-til-øye-kontakt. Hvis det oppstår kontakt, skyl med rent vann. Hvis øyeyritasjon vedvarer, søk legehjelp. Dette veterinærpreparatet kan være skadelig for ufødte barn. Da veterinærpreparatet kan absorberes gjennom huden bør ikke gravide kvinner og kvinner i fertil alder håndtere dette preparatet eller holde fast dyret under behandlingen, og de bør unngå kontakt med ørene til det behandlede dyret i minst 4 timer etter påføring. Behandlede dyr bør ikke håndteres og barn bør ikke få lov til å leke med behandlede dyr før applikasjonsstedet er tørt. Det anbefales at nylig behandlede dyr ikke skal få lov til å sove med eiere, spesielt barn. **Bivirkninger:** Langvarig og omfattende bruk av topiske kortikosteroidpreparater er kjent for å gi lokale og systemiske effekter, inkludert hemming av binyrebarkfunksjonen, fortykning av overhuden og forsknet tilheling. I sjeldne tilfeller har rødhet og flassing blitt rapportert. Frekvensen av bivirkninger angis etter følgende kriterier: Svært vanlige. Vanlige. Mindre vanlige. Sjeldne. Svært sjeldne. **Bruk under drektighet eller diegiving:** Veterinærpreparatets sikkerhet ved bruk under drektighet og diegiving er ikke klarlagt. Skal bare brukes i samsvar med nytte/risikovurdering gjort av behandlede veterinær. **Interaksjon med andre legemidler og andre former for interaksjon:** Ingen data er tilgjengelige. Ytterligere kortikosteroidbehandling skal bare brukes i samsvar med nytte/risikovurdering gjort av behandlede veterinær. **Dosering og tilførselsvei:** Til bruk i øret og på huden. **Ørekanal Rengjør** den ytre ørekanalen og det ytre øret. Den anbefalte behandlingsdosen er 8 – 10 dråper dryppet i berørte øre ørekanal(er), én eller to ganger daglig. Massér øret og øregangen grundig, men forsiktig for å sikre god fordeling av veterinærpreparatet. Behandlingsdosen (8 – 10 dråper per øre, én eller to ganger daglig) bør ikke overskride 7 dråper per kg kroppsvekt per dag. Forsiktighet bør utvises for ikke å overskride denne mengden, spesielt ved behandling av mindre dyr eller når begge ørene krever behandling. Behandlingen bør fortsette uten avbrudd til et par dager etter at kliniske symptomer har forsvunnet, men ikke lenger enn 14 dager. Hvis otitis externa ikke blir bedre etter 3 dagers behandling bør behandlingen revideres. Ytre øre: For behandling av seboreisk dermatitt i det ytre øret: påfør overflaten i et tynt øret et tilstrekkelig antall dråper til at det dekket hele det berørte området når dråpene spres utover, to ganger daglig. Om nødvendig kan området gnis forsiktig for å sikre at veterinærpreparatet når all berørt hud. La det tørke. I alvorlige tilfeller kan effekten økes ved å påføre et andre og tredje lag umiddelbart etter at det første laget er tørt, forutsatt at totalt antall påførte dråper ikke overskrider den maksimale dosen på 7 dråper per kg kroppsvekt per dag. Forsiktighet bør utvises for å ikke overskride denne dosen ved behandling av mindre hunder og katter. Behandlingen skal fortsettes uten avbrudd til noen få dager etter at kliniske symptomer har forsvunnet, men ikke lenger enn 14 dager. **Emballasje:** 20 ml hvit beholder med dråpeinnsats i polyetylen med lav tetthet med lokk i polyetylen med høy tetthet, i en eske. **Inneholder av markedsføringstillatelse:** Le Vet. Beheer B.V. **Representant:** Dechra Veterinary Products AS. **Utleveringsgruppe:** C. **Oppdateringsdato:** 16.05.2024. **Teksten ovenfor er et forkortet sammendrag av SPC. For mer informasjon, besøk www.felleskatalogen.no eller www.dechra.no.**