

Dechra tilbyder et bredt sortiment indenfor dermatologi:
Lægemidler, plejeprodukter og diæter

RECEPTPLIGTIGE LÆGEMIDLER

Isaderm® vet.

(fusidinsyre, betametason)

Canaural® vet.

(fusidinsyre, framycetin, nystatin, prednisolon)

Sporimune® vet. -Nu også registreret til kat

(ciclosporin)

Prednicortone® vet.

(prednisolon)

Malaseb® vet.

(klorhexidin, mikonazol)



BREDT SORTIMENT AF PLEJEPRODUKTER

Til rens og støtte af hudbarrieren: blandt andet **DermaBenSs** (Benzoylperoxid, salisylsyre), **LimePlus** (kalciumsulfid), **TrizChlor4** (Tris-EDTA, 4% klorhexidin), **DermAllay Oatmeal** (havremel), **TrizChlor** (Tris-EDTA, 0,15% klorhexidin).



KOSTTILSKUD

Redonyl® Ultra

Diætetisk tilskud til hunde og katte med inflammatoriske hudproblemer



STØTTENDE DIÆTER

Med markedets højeste indhold af de direkte aktive omega 3 – fedtsyrer fra fisk og hydrolyseret lakseprotein.



SPECIFIC

SPECIFIC™ Allergy Management Plus og Hypoallergenic Treats

Produkt	Canarual Vet	Isaderm Vet	Malaseb Vet	Sporimune	Prednicortone
Dyreart	Hund	Hund	Hund og Kat	Hund og Kat	Hund og Kat
Aktivt stof	1g Canarual indeholder: Fusidinsyre 5mg, framycetinsulfat 5mg, nystatin 100.000IE, prednisolon 2,5mg	1g Isaderm Vet. indeholder: Fusidinsyre 5mg, betamethason 1mg	1ml Malaseb Vet. indeholder: Chlorhexidinguconat 20mg, miconazolnitrat 20mg, methylchloroisothiazolinon 0,0075mg, methylisothiazolinon 0,0025mg	Ciclosporin 50mg/ml	Prednisolon 5mg og 20mg
Indikationer	Otitis externa hos hund.	Lokal behandling af overfladedermatitis hos hunde f.eks. akut fugtig dermatitis ("hot spots") og intertrigo (dermatitis i hudfoder).	Seborreisk dermatitis associeret med Malassezia pachydermatis og Staphylococcus intermedius hos hunde. Som en del af behandling og kontrol af ringorm forårsaget af Microsporum canis hos kat i kombination med griseofulvin.	Behandling af kroniske manifestationer af atopisk dermatitis hos hund.	Til symptomatisk behandling eller som tillægsbehandling af inflammatoriske og immunmedierede sygdomme hos hunde og katte.
Kontraindikationer	Må ikke anvendes til hunde med perforeret trommehinde. Må ikke anvendes til hunde med kendt overfølsomhed overfor indholdsstoffene.	Må ikke anvendes til hunde, som er overfølsomme overfor indholdsstoffene. Stop behandlingen, hvis der udvikles overfølsomhed overfor produktet. Må ikke anvendes til behandling af dyb pyoderma, da glykocortikoider er kontraindikeret i dette tilfælde. Må ikke anvendes ved svampeinfektion eller ved Cushing sygdom.	Bør ikke anvendes i tilfælde af overfølsomhed overfor de aktive stoffer, adjuvanter eller et eller flere af hjælpestofferne.	Bør ikke anvendes til hunde der er under 6 mdr. eller vejer under 2 kg. Må ikke anvendes til hunde med kendt overfølsomhed overfor indholdsstoffene. Bør ikke anvendes, hvis der tidligere er set maligne lidelser, eller hvor der er tale om progressive maligne lidelser.	Bør ikke anvendes til dyr, der lider af virale eller mykotiske infektioner. Bør ikke anvendes til dyr, der lider af diabetes mellitus eller hyperadrenokorticisme. Bør ikke anvendes til dyr med osteoporose. Bør ikke anvendes til dyr, der lider af hjerte eller nyrefunktionsforstyrrelser. Bør ikke anvendes til dyr med ulceration på hornhinden. Bør ikke anvendes til dyr med ulcus i mave-tarmkanalen. Bør ikke anvendes til dyr med forbrændinger. Bør ikke anvendes sammen med levende, attenuerede vacciner. Bør ikke anvendes i tilfælde af glaukom. Bør ikke anvendes under drægtighed. Bør ikke anvendes i kendte tilfælde af overfølsomhed overfor det aktive stof, overfor kortikosteroider eller overfor et eller flere af hjælpestofferne.
Bivirkninger og risici	Hypersensitivitetsreaktioner kan forekomme. Brugen af præparatet i det ydre øre kan forårsage nedsat hørelse, primært i ældre hunde. Hvis dette iagttages skal behandlingen afbrydes. Langvarig og intens brug af kortikosteroider er kendt for at udløse lokale og systemiske effekter, inklusiv nedsat binyrefunktion og forlænget heling. Det skal sikres at trommehinden er intakt for applicering af lægemidlet. Brug af lægemidlet baseres på identifikation af agens og resistensbestemmelse. Kortikosteroider kan blive absorberet og kan have en skadelig virkning, specielt ved hyppig og udstrakt kontakt eller ved graviditet. Ved utilsigtet kontakt med produktet vaskes det pågældende hudområde straks. Der vaskes hænder efter brug.	Lokalt påførte steroider kan medføre kapillærskorhed og at huden bliver tyndere. Beta-methason kan blive absorberet gennem huden og kan give forbigående nedsat binyrefunktion og nedsat foderoptagelse. Man bør undgå okklusiv forbindelse, forlænget behandling og behandling af store hudområder. Man skal forhindre, at hunden slikker på de behandlede områder og derved indtager produktet. Hvis der er risiko for, at hunden kan skade sig selv, må man overveje at tage forebyggende forholdsregler såsom at bruge en krave. Kortikosteroider kan have uoprettelig virkning på huden; de kan blive absorberet og kan have en skadelig virkning, specielt ved hyppig og udstrakt kontakt eller ved graviditet. Der skal benyttes handsker ved påsmøring af produktet. Ved utilsigtet kontakt med produktet vaskes det pågældende hudområde straks.	I sjældne tilfælde kan hunde med atopi eller katte med allergiske hudlidelser udvise forbigående kløe eller erythematosse reaktioner efter behandling. I meget sjældne tilfælde kan hunde og katte udvise hudreaktioner (kløe og rødmen) efter behandling. Særlige forsigtighedsregler vedrørende brugen: Kun til udvortes brug. Ved kontakt med øjne skyl med rigeligt vand. Lad ikke dyret slikke pelsen under vask eller inden pelsen er tør. Undgå at dyret indånder produktet eller får det i næse eller mund under vask.	Hyppigst observerede bivirkninger er vomitus, slimet eller blod fæces og diarre. Sjældne bivirkninger er sløvhed eller hyperaktivitet, anoreksi, let til moderat hyperplasi af gingiva, vorteformede hudlæsioner, pelsforandringer, rød og hævet pinna samt muskelsvaghed og muskelspasmer. Vacciner ikke patienten i en periode på 14 dage før og efter behandling med ciclosporin. Bør kun anvendes til avshunde efter dyrlægens skøn. Bør ikke anvendes til lakterende tæver. Der kan ses interaktion ved samtidig brug af ciclosporin og ketokonazol, makrolider, aminoglykosidantibiotika og trimethoprim.	Prednisolon inducerer en forbedring i kliniske tegn i stedet for helbredelse. Høje enkelt-doser tolereres sædvanligvis godt, men langtidsanvendelse kan forårsage svære bivirkninger. Effektive doser undertrykker hypothalamus hypofyse binyreaksion. Efter ophør af behandlingen kan der opstå tegn på binyreinsufficiens rækkende til binyrebarkatrofi. Den signifikante stigning i triglycerider kan være en del af en mulig iatrogen hyperadrenokorticisme med signifikante ændringer i fedt, kulhydrat, protein og mineralstofskiftet, f.eks. omfordeling af kropsfedt, stigning i kropsvægt, muskelsvaghed, sårkrop og osteoporose. Kortikosteroider og en stigning i triglycerider i plasma er en meget almindelig bivirkning ved prednisolon. Der kan ses en stigning i basisk fosfatase og hepatomegali og forhøjede leverenzym i serum. Derudover kan der ses signifikante virkninger på laktatdehydrogenase (fald), albumin (stigning), eosinofiler og lymfocytter (fald) samt seg, neutrofiler (stigning). Der bemærkes desuden et fald i aspartattransaminase. Der kan ses polyuri, polydipsi og polyfagi. Ved langtidsanvendelse kan der ses natrium og væskeretention og hypokalæmi samt calcinosis cutis. Prednisolon kan forsinke sårheling, og de immunosuppressive virkninger kan svække modstandsdygtigheden overfor eksisterende infektioner eller forværre disse. Ved virusinfektioner kan prednisolon forværre eller fremskynde sygdomsforløbet. Der er beskrevet ulcus i mave-tarmkanalen. Ulcus i mave-tarmkanalen kan forværes af steroider hos dyr, der får NSAID, og hos dyr med rygmarvstraumer. Andre bivirkninger er: hæmning af knoglenes longitudinalvækst, hudatrofi, diabetes mellitus, eufori, pankreatitis, nedsat syntese af tyreoidhormon, øget syntese af parathyroidhormon. Behandlingen skal kombineres med behandling af den underliggende sygdom og/eller miljøkontrol. Hvis en bakterieinfektion er tilstede må præparatet kun anvendes sammen med egnet antibakteriel behandling. Der skal udvises forsigtighed, når prednisolon anvendes til dyr med et svækket immunsystem. Prednisolon forstærker den proteinlignende katabolisme. Derfor skal præparatet administreres med forsigtighed til gamle eller fejlemaerede dyr. Prednisolon bør anvendes med forsigtighed til patienter med hypertension. Farmakologisk aktive doser kan føre til atrofi af binyrerne og føre til binyreinsufficiens. Doseringen skal trappes gradvist ud for at undgå at udløse binyreinsufficiens.
Dosering	10 dråber i øregangen 2 gange dagligt i 10-14 dage. Øret bør masseres forsigtigt efter inddrypning for at opnå en god fordeling af dråberne i øregangen.	Påsmør en passende mængde gel på det berørte område to gange dagligt i minimum 5 dage. Behandlingen skal fortsætte 2 døgn efter ophelingen. Den anbefalede maksimale behandlingsvarighed er 7 dage. Hvis der ikke ses nogen forbedring indenfor 3 dage, eller hvis tilstanden forværes, må diagnosen revideres.	Dyret sæbes grundigt ind i Malaseb. Lad virke i ti minutter hvorefter der skylles grundigt efter med rigelig mængde vand. Flasken rækker til 8-16 behandlinger for en 15 kg Hund, 5-10 behandlinger for en 25 kg hund eller 25 behandlinger for en kat.	Initielt gives 5mg/kg kropsvægt en gang dagligt svarende til 1ml oral opløsning per 10 kg.	Startdosis: 0,5 - 4 mg pr. kg legemsvægt daglig. For længerevarende behandling: Når den ønskede virkning er blevet opnået efter en periode med daglig dosering, skal dosis reduceres, indtil den laveste effektive dosis opnås.
Lægemiddelform	Øredråber, suspension	Gel	Shampoo	Oral opløsning	Tabletter
Pakningsstørrelser	15ml og 25ml	15g og 30g	250 ml	25ml, 50ml og 100ml	30 stk pakninger
Udlev. Gruppe	B	B	B	B	B
Priser	Dagsaktuelle priser kan ses på www.medicinpriser.dk				
Markedsføringstil.	Dechra Veterinary Products, Mekuvej 9, 7171 Uldum. www.dechra.dk			Le Vet Beheer B.V. Repræsentant Dechra Veterinary Products	

Pligteksterne er forkortet i forhold til det af lægemiddelstyrelsen godkendte produktresumé.

Produktresumeeet kan vederlagsfrit rekvireres fra Dechra Veterinary products A/S, Mekuvej 9, 7171 Uldum. Læs indlægssedlen før brug.