

 nextmune

Produktkatalog

Professionell hudvård och
tillskottsfoder för hund,
katt och häst



Nextmune är ett företag med hög kompetens inom veterinär dermatologi och fodertillskott. Flera välkända företag har blivit en del av Nextmune.

ICF grundades 1987 och **DRN** 2002. De är två italienska företag som arbetar nära varandra och sedan 2020 är en del av Nextmune-gruppen. Produkterna är innovativa, håller hög standard och deras effekt stöds av vetenskapliga studier.

Dr. Baddaky - norskt företag som tillhandahållit högkvalitativ Omega-3-fiskolja sedan 1995 och DermAcetic serien sedan 2005.

Pet's Relief - Nextmunes egna produkter som är bra komplement vid behandling av allergiska djur.

Nextmunes motto:

Eye on patient, mind on innovation



 **nextmune**

Öron

Otoact	4
Cloxyderm oto piú	5
Otodine	6
Otoprof	7
Peptivet oto gel	8
Peptivet ear drops	9

Öron och hud

Before-x	10
Tris-NAC	12
Cloxyderm spot gel	13

Hud

Linkskin spray.....	15
Ermidrà shampoo	16
Ermidrà spray	16
Ermidrà foam	17
Peptivet shampoo.....	18
Peptivet foam	19
Zincoseb shampoo	20
Zincoseb spray	21
Cloxyderm shampoo 4%	22
Cloxyderm solution	23
CLX wipes	24
Sunnerskin	25
Iryplus	26
Iryplus pocket	26
Winterpad	27
Elastopad	27
Derm-10	28
DermAcetic Scahpoo	29
DermAcetic Conditioner	30
DermAcetic Wipes.....	31

Klor

Onychotin	32
-----------------	----

Tänder och munhåla

Stomodine	33
Stomodine LP	33
Stomodine F	34

Mage/tarm

Solo	36
Dia-TAB	38
Enteromicro Complex	39
Fibrafos	40

Tillskottsfoder

Epato	41
DiReNe	42
Proage	43
Linkskin tabletter	44
Dr. Baddaky Omega-3	45
Atopi-3	46

Allergi

Allergone	47
-----------------	----



Otoact

ANVÄNDNING:

Effektiv vaxlösande öronrengöring till hund och katt.

AKTIVA INGREDIENSER:

Skvalen
Salicylsyra
Kamomilleextrakt
Garvsyra

pH 5,5

EGENSKAPER:

Otoact innehåller skvalen, ett effektivt ceruminolytikum. Salicylsyra verkar keratolytiskt och adstringerande. Garvsyra verkar adstringerande. Kamomilleextrakt är tillsatt för en lugnande effekt. Svider inte. Skvalen är inte ototoxiskt.

FÖRPACKNING: 100 ml



BRUKSANVISNING:

Skaka flaskan före användning. Bryt av den översta delen av korken för att bryta förseglingen. Applicera Otoact i hörselgången och massera öronbasen i några sekunder. Torka bort överflödigt vätska med en mjuk servett eller bomullstuss. Kan användas på kliniken som effektiv vaxlösare före öronsköljning, eller som öronrengöring hemma 1-2 gånger per vecka till patienter med stor vaxproduktion.

Skall inte användas till katt med sprucken trumhinna.

Clorexyderm oto più

ANVÄNDNING:

För regelbunden öronrengöring till hund och katt. Speciellt sammansatt för att säkerställa effektiv rengöring av örat och för att undvika ansamling av vax och sekret som kan utgöra grogrund för infektioner.

AKTIVA INGREDIENSER:

Klorhexidindiglukonat 0,06%
Laktobionsyra
Salicylsyra
Propylenglykol
Glycerofosphoinositol (GPI) lysinsalt
pH 3,0

EGENSKAPER:

Clorexyderm oto più är en effektiv, naturlig, surgörande öronrengöring med behaglig doft. Laktobionsyra har en djupgående fuktighetsgivande effekt och motverkar irritation i örat. GPI lysinsalt från solrosplantan, har en rogivande effekt på huden i hörselgången. Svider inte.

FÖRPACKNING: 150 ml



BRUKSANVISNING:

Bryt av den översta delen av korken för att bryta förseglingen. Håll upp öronlappen. Applicera en riklig mängd Clorexyderm oto più i hörselgången. Täck örat med öronlappen och massera öronbasen försiktigt i 5 minuter. Torka bort överflödigt vätska med en ren mjuk servett. Låt djuret skaka sig. Kan användas dagligen tills örat ser rent ut, 2-3 gånger per vecka eller enligt veterinärens rekommendation. Andra öronpreparat kan, om nödvändigt, appliceras efter 10 minuter. Skall inte användas till katt med sprucken trumhinna.

Otodine

ANVÄNDNING:

Patenterad öronrengöring till hund och katt.

Används ensamt eller som komplement till medicinsk behandling av öroninflammation (Malassezia, bakterier).

AKTIVA INGREDIENSER:

Propylenglykol
Klorhexidindiglukonat (0,15%)
Tris-EDTApH 8,0

EGENSKAPER:

Patenterad öronrengöring med unik kombination av klorhexidin och Tris-EDTA. Svider inte. Ändrar cellmembranens permeabilitet hos bakterier och jästsvamp

FÖRPACKNING: 100 ml



BRUKSANVISNING:

Otodine används med fördel efter att örat rengjorts med Otoact eller Clorexyderm oto piú. Bryt av den översta delen av korken för att bryta förseglingen. Håll upp öronlappen. Applicera en riklig mängd Otodine i hörselgången. Täck örat med öronlappen och massera öronbasen försiktigt i 5 minuter. Torka bort överflödig vätska med en ren, mjuk servett. Låt djuret skaka sig.

Otodine kan användas 1-2 gånger dagligen eller enligt veterinärens rekommendation. Andra öronpreparat kan, om nödvändigt, appliceras efter 10 minuter. Kan användas till hund med sprucken trumhinna.

Skall inte användas till katt med sprucken trumhinna

Otoprof

ANVÄNDNING:

Till hund inför öronspolning på klinik
Lätt sedering av patienten
rekommenderas.

AKTIVA INGREDIENSER:

Dioktylnatriumsulfosuccinat
Karbamidperoxid
Propylenglykol

EGENSKAPER:

Otoprof är den första självrengörande
vaxlösaren till öronen.
Dioktylnatriumsulfosuccinat är en
surfaktant som ändrar ytspänningen.
Den innehåller olje- och vattenlösliga
komponenter och löser upp öronvax.
Karbamidperoxid blir till urea, väte och
syre i kontakt med luft.
Detta ger en mycket god vaxlösande
effekt och leder till luftbubblor som
tar upp vaxet till ytan, så att det kan
avlägsnas. Propylenglykol är en mild
vaxlösare som samtidigt
förhindrar uttorkning. Skall inte
användas vid sprucken trumhinna.

FÖRPACKNING: 100 ml



BRUKSANVISNING:

Skaka flaskan väl innan användning. Bryt av den översta delen av korken för att bryta förseglingen. Fyll hörselgången med Otoprof. Tillsä att det inte rinner ut ur hörselgången innan det har haft tid att verka (2-3 min).

Stäng eventuellt öppningen till hörselgången försiktigt med bomull.

Massera öronbasen försiktigt. Avlägsna alla partiklar som bubblar upp.

Spola flera gånger med ljummet vatten eller fysiologisk koksaltlösning (NaCl).

Torka hörselgången och öronlappen försiktigt.

Avvakta 10 minuter innan andra öronpreparat appliceras. Skall inte användas vid sprucken trumhinna.

Peptivet oto gel

ANVÄNDNING:

Hudvänlig örongel till hund och katt.

AKTIVA INGREDIENSER:

AMP2041 (peptid)

Tris-EDTA

Vitamin PP (Vit B3, niacin)

Zink PCA

Glycerophosphoinositol (GPI) lysinsalt

Klorhexidindiglukonat: 0,07%

pH 7,3-8,3

EGENSKAPER:

AMP2041 peptid: Gör små hål i cellmembranet hos bakterier och svamp.
Tris-EDTA: Ändrar genomträngligheten av cellmembranet hos bakterier och svamp.

Vitamin PP (Vit B3, niacin):

Stödjer hudens barriärfunktion.

Zink PCA: Har fuktighetsgivande och mjukgörande effekt.

Glycerophosphoinositol (GPI): Lysinsalt från solrosplantan har en lugnande effekt på huden i hörselgången.



FÖRPACKNING: 25 ml och 40 ml

BRUKSANVISNING:

Före varje applicering av Peptivet oto gel rengörs örat med t.ex. Otoact, Clorexyderm oto piú eller Otodine.

Små och mellanstora hundar: Applicera 2 pumpslag Peptivet oto gel var 48:e timme.

Stora hundar: Applicera 3 pumpslag Peptivet oto gel var 48:e timme.

Katt: Applicera 1 pumpslag Peptivet oto gel var 48:e timme.

Massera hörselgångsbasen försiktigt för att säkerställa en god fördelning av produkten.

Veterinären kan bestämma andra appliceringsintervall och annan mängd.

Skall inte användas vid sprucken trumhinna.

Peptivet ear drops

ANVÄNDNING:

Hudvänliga örondroppar till hund och katt. Ear drops rekommenderas vid trånga hörselgångar.

AKTIVA INGREDIENSER:

AMP2041 (peptid)
 Tris-EDTA
 Vitamin PP (Vit B3, niacin)
 Zink PCA
 Glycerophosphoinositol (GPI)Lysinsalt
 Klorhexidindiglukonat 0,07%
 pH 7,3-8,3

EGENSKAPER:

AMP2041 peptid: Gör små hål i cellmembranet hos bakterier och svamp. Tris-EDTA: Ändrar genomträngligheten av cellmembranet hos bakterier och svamp. Vitamin PP (Vit B3, niacin): Stödjer hudens barriärfunktion. Zink PCA: Har fuktighetsgivande och mjukgörande effekt. Glycerophosphoinositol (GPI): Lysinsalt från solrosplantan har en lugnande effekt på huden i hörselgången.

FÖRPACKNING: 50 ml



BRUKSANVISNING:

Före applicering av Peptivet ear drops rengörs örat med t ex. Otoact, Clorexyderm oto piú eller Otodine. Lyft upp öronlappen och applicera Peptivet ear drops i hörselgången. Massera öronbasen försiktigt. Låt verka några minuter och torka bort överflödigt vätska. Appliceras en gång dagligen i minst 14 dagar eller enligt veterinärens anvisning. Skall inte användas vid sprucken trumhinna

Before-x

ANVÄNDNING:

Steril, alkalisk rengöringslösning till hund och katt.

Som komplement till medicinsk behandling vid bakteriell öroninflammation.

Rengöring med Tris-EDTA rekommenderas före behandling med andra öronpreparat.

För sköljning av urinblåsa och rengöring av hud.

AKTIVA INGREDIENSER:

Tris-EDTA lösning

Fenoksyetanol

pH 8

EGENSKAPER:

Before-x är en steril, mild, alkalisk öron- och hudrengöring.

Kan användas vid sprucken trumhinna.

FÖRPACKNING: 100 ml



BRUKSANVISNING:

Skaka flaskan väl. Bryt av den översta delen av korken för att bryta förseglingen.

Håll upp öronlappen. Applicera en riklig mängd Before-x i hörselgången.

Täck örat med öronlappen och massera öronbasen försiktigt i 5 minuter.

Torka bort överflödigt vätska med en ren mjuk servett. Låt djuret skaka sig.

Before-x kan användas 1-2 gånger dagligen eller enligt veterinärens rekommendation.

Andra öronpreparat kan, om nödvändigt, appliceras efter 10 minuter.

För rengöring av hud, applicera 2 gånger dagligen.

Förvara flaskan mörkt och i rumstemperatur.

Hållbar 50 dagar efter öppnande.



Tris-NAC

ANVÄNDNING:

Steril öron- och hudrengöring med hög jonstyrka, vilket motverkar bildning av biofilm. Hjälper till att bryta ner redan existerande biofilm om den redan bildats. Kan med fördel användas med Otodine eller Peptiv.

AKTIVA INGREDIENSER:

Tris-EDTA
N-acetylcystein

EGENSKAPER:

Tris-EDTA påverkar permeabiliteten hos bakteriers och jästsvampars cellmembran samt motverkar bildning av biofilm.

N-acetylcystein bryter ned biofilm och motverkar bakteriers och jästsvampars bildning av biofilm.

Kan användas vid sprucken trumhinna på hund.

FÖRPACKNING: 120 ml



BRUKSANVISNING:

1. Skruva av lock A från flaskan.
2. Avlägsna skyddsplasten från lock B.
3. Skruva fast lock B på flaskan.
4. Tryck ned lock B så långt som möjligt, tills ett klick hörs.
5. Skaka flaskan väl och öppna locket igen.
6. Använd applikatorn C som ligger i förpackningen till att dra upp den mängd som veterinären har rekommenderat.

Till hörselgången: applicera innehållet i hörselgången.

Täck örat med öronlappen och massera försiktigt öronbasen.

Ta bort överflödig vätska och sekret.

Andra produkter kan appliceras efter 15-20 minuter.

Vägledande mängd till öronrengöring

Liten hund/katt: 0,5-1ml - **Mellan stor hund:** 2-3ml - **Stor hund:** 3-5ml

Till huden: applicera innehållet på hudområdet som ska behandlas tills hela området är täckt. Massera in rengöringen i huden och ta bort överflödig vätska och sekret.

Upprepa vid behov eller som rekommenderas av veterinären. Andra produkter kan appliceras efter 15-20 minuter.



Clorexyderm spot gel

ANVÄNDNING:

Desinficerande gel till hudveck, vätskande hudpartier och hörselgångar hos hund, katt och häst. Som komplement till medicinsk behandling av öroninflammation med Malassezia.

AKTIVA INGREDIENSER:

Klorhexidindiglukonat (0,3%)

Tris-EDTA

Lanolin

Glycerin

pH 7,0

EGENSKAPER:

Clorexyderm spot gel desinficerar, hydrerar och skyddar huden.

Gelformulan ger längre kontakttid. Filmen som bildas på huden hindrar förorenande partiklar från att fästa utan att påverka hudens normala funktion. Karakteristisk blågrön färg. Svider inte.

FÖRPACKNING: 100 ml



BRUKSANVISNING:

Bryt av den översta delen av korken för att bryta förseglingen.

1. Som komplement till medicinsk behandling vid Malasseziaotit. Rengör hörselgången med Otoact eller Clorexyderm oto piú. Applicera Clorexyderm spot gel i hörselgången 1-2 gånger dagligen i 14 dagar, därefter 2 gånger per vecka i en månad eller som rekommenderas av veterinären.
2. Som desinficering av fuktiga hudpartier eller hudveck: Applicera Clorexyderm spot gel 1-2 gånger dagligen i 10 dagar, därefter en gång dagligen i 14 dagar.

Skall inte användas till djur med sprucken trumhinna.



Linkskin Spray

ANVÄNDNING:

Linkskin® spraylösning stöder hudens barriärfunktion och motverkar förändringar i den normala bakteriefloran.

AKTIVA INGREDIENSER:

Tyndaliserade laktobaciller

(Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus reuteri) vars värmebehandling garanterar stabilitet och effektivitet i vattenlösning.

Extrakt av alger med en mängd olika näringsämnen som främjar mångfald och balans i hudens bakterieflora.

Extrakt av tamarind och växtpolyfenoler har tillsammans en hög antioxidativ förmåga. Hjälper till att normalisera hudens mikrobiom vilket motverkar hudirritation.

EGENSKAPER:

Linkskin® spraylösning har en direkt verkan på huden för att förebygga och motverka hudförändringar. Det främjar balansen i mikrobiomet, stöttar immunsystemet och fungerar som en antioxidant.

FÖRPACKNING: 200 ml



BRUKSANVISNING:

För katter: applicera lite spray i handflatan och massera in på drabbade hudområden.

Linkskin spray kan användas ensamt eller i kombination med annan behandling av hudproblem. Linkskin Spray är en brun lösning inte färgar av sig.

Kan kombineras med Linkskin tabletter för dubbel effekt.



Ermidrà shampoo

ANVÄNDNING:

Schampo till frekvent tvätt av känslig och irriterad hud hos hund, katt och häst.

AKTIVA INGREDIENSER:

Salviaextrakt, mjölkörtextrakt, betain, zinkglukonat, mjölkserum.

EGENSKAPER:

Ermidrà shampoo rengör huden och pälsen. Salvia är mjukgörande och skyddar hudbarriären. Mjölkört och zinkglukonat reglerar talgproduktionen och har lugnande och kylande egenskaper.

FÖRPACKNING: 250 ml

BRUKS- ANVISNING: SHAMPOO

Skaka flaskan före användning. Blöt pälsen väl med ljummet vatten. Massera noggrant in Ermidrà shampoo på huden under 5-6 min. Skölj noga. Torka djuret med en handduk och låt därefter torka i en dragfri miljö. Används 2-3 gånger per vecka eller enligt veterinärens anvisning. Kan användas till valpar och kattungar. Kombinera gärna med Ermidrà spray.



Ermidrà spray

ANVÄNDNING:

Fuktighetsgivande hudspray med liposomteknologi för hund, katt och häst.

AKTIVA INGREDIENSER:

Mjölkörtextrakt, zinkglukonat, propylenglykol, glycerin, D-panthenol.

EGENSKAPER:

Ermidrà spray tillför huden fuktighet genom propylenglykol, D-panthenol och glycerin. Mjölkört och zinkglukonat reglerar talgproduktionen och har lugnande och kylande egenskaper. Liposomer (mikrokapslar) transporterar de aktiva ämnena till djupare hudlager och bidrar till en långtidseffekt.

FÖRPACKNING: 300 ml

BRUKS- ANVISNING: SPRAY

Skaka flaskan. Applicera Ermidrà spray överallt på kroppen tills huden är fuktig. Spraya mothårs på långhåriga djur. Skölj inte. Kan användas 1-2 gånger dagligen eller enligt veterinärens anvisning.

Ermidrà foam

ANVÄNDNING:

Rengörande skum med liposomteknologi till djur. Används mellan schamponeringar med Ermidrà schampo för att förlänga den lugnande effekten på huden. Till tvätt när man inte vill eller kan använda vatten (på vintern, efter operationer, efter tömning av analsäckar).

Till effektiv rengöring och borttagning av blod efter operationer.

Till torrtvätt av häst, hund, katt, iller, smågnagare och kanin.

AKTIVA INGREDIENSER:

Havremjölk
Klorhexidindigluconat
Propylenglykol
pH 7,0

EGENSKAPER:

Ermidrà Foam tillför fuktighet till hud och päls genom havremjölk. Ermidrà foam lugnar och har en snabbverkande effekt som lämnar pälsen mjuk och glansig. Liposomer (mikrokapslar) transporterar de aktiva ämnena till djupare hudlager och bidrar till en långtidseffekt.

FÖRPACKNING: 200 ml



BRUKSANVISNING:

Skaka flaskan. Spraya Ermidrà Foam jämnt över pälsen. Låt verka i några minuter. Torka med handduk och borsta igenom pälsen. Sköljning är inte nödvändig. Kan användas dagligen eller enligt veterinärens anvisning.



Peptivet shampoo

ANVÄNDNING:

Djuprengörande mildt schampo som normaliserar hudbarriären och hudfloran. till hund, katt och häst.

AKTIVA INGREDIENSER:

AMP2041 (peptid): Gör små hål i cellmembranet hos bakterier och svamp
Klorhexidindiglukonat: 0,1%, rengör hud och päls.

Tris-EDTA: Ändrar genomträngligheten av cellmembranet hos bakterier och svamp.

Etoxylerad lanolin: Mjukgörande, mildt rengörande och fuktighetsgivande.

pH 5,5 - 6,5

EGENSKAPER:

Peptivet shampoo har en djuprengörande och fuktighetstillförande effekt på huden samtidigt som den skyddar och stöttar hudbarriären.

Detta funktionella schampo motverkar hudirritation och lugnar huden.

Den synergistiska effekten av de unika komponenterna hjälper till att normalisera hudfloran. Denna mildt skummande schampobas gör produkten speciellt lämpad för djur som badar ofta.

FÖRPACKNING: 200 ml

BRUKSANVISNING:

1. Blöt päls och hud ordentligt med ljummet vatten.
2. Massera in schampot mot huden.
3. Låt verka i 3–5 minuter, skölj noggrant och torka pälsen.
4. Används 2–3 gånger i veckan, eller enligt veterinärens anvisning.

Kan med fördel användas tillsammans med Peptivet foam.

Peptivet foam

ANVÄNDNING:

Hudvänligt skum som normaliserar hudfloran och stöttar återuppbyggnaden av hudbarriären. Till hund katt och häst.

AKTIVA INGREDIENSER:

AMP2041 (peptid): Gör små hål i cellmembranet hos bakterier och svamp.

Klorhexidindiglukonat: 0,07%, rengör hud och päls.

Tris-EDTA: Ändrar genomträngligheten av cellmembranet hos bakterier och svamp.

Glycerophosphoinositol(GPI)Lysinsalt: Har en lugnande effekt på huden.

Propylenglykol: Har fuktighetsgivande effekt.

pH 5,5 - 6,5

EGENSKAPER:

Peptivet foam lösning lugnar känslig och irriterad hud, stödjer återuppbyggnaden av hudbarriären och normaliserar hudfloran. Den vattenbaserade formulan ger en djupverkande fuktillförsel.

FÖRPACKNING: 100 ml



BRUKSANVISNING:

1. Skaka flaskan väl.
2. Applicera skummet på djurets hud och massera försiktigt för att öka absorptionen.
3. Skall inte sköljas bort.
4. Applicera en eller flera gånger dagligen eller enligt veterinärens rekommendation.

Zincoseb shampoo

ANVÄNDNING:

Schampo till hund, katt och häst med fet och mjällig hud.

Kan användas permanent eller som komplement till medicinsk behandling vid Malassezia-dermatit.

AKTIVA INGREDIENSER:

Salicylsyra
Kolloidalt svavel
Zinkglukonat
Mjölksyra
Klorhexidindiglukonat
Lanolin

EGENSKAPER:

Zincoseb shampoo hjälper till att normalisera hudens fettproduktion och bidrar till att avlägsna mjäll. Den stimulerar nybildning av hudcellerna och återfuktar mycket bra.

Behaglig doft.

FÖRPACKNING: 250 ml



BRUKSANVISNING:

1. Blöt päls och hud ordentligt med ljummet vatten.
2. Massera in Zincoseb schampo på huden och låt verka i 5–6 minuter
3. Skölj noga med vatten
4. Torka djuret med en handduk och låt pälsen torka i dragfri miljö.

Används 1-2 gånger per vecka eller enligt veterinärens anvisning.

Kan användas till valpar och kattungar.

Undvik kontakt med ögonen. Kombineras med fördel med Zincoseb Spray.

Zincoseb spray

ANVÄNDNING:

Spraylösning som reglerar talgproduktion och lugnar huden. Till hund, katt och häst med torr eller fet hud

AKTIVA INGREDIENSER:

Glycerin
Klorhexidindigluconat
Zinkgluconat
Climbazol
Glykoliskt extrakt från aloe
Urea
Niacin
D-Pantenol
AMP126 (peptid)
pH 5,0 - 6,0

EGENSKAPER:

Zincoseb spray används som stöd vid hudförändringar som torr, fet eller skrovlig hud genom att bidra till att upprätthålla hudens integritet reglera talgproduktionen och lugna huden.

FÖRPACKNING: 200 ml



BRUKSANVISNING:

1. Skaka flaskan väl.
2. Applicera och massera försiktigt på djurets hud.
3. Ska inte sköljas ut.
4. Applicera en eller flera gånger dagligen eller enligt veterinärs rekommendation.
5. Zincoseb spray används mellan schampobehandlingar med Zincoseb schampo.

Clorexiderm shampoo 4%

ANVÄNDNING:

Koncentrerat djuprengörande schampo till hund, katt och häst. Clorexiderm shampoo 4% används till hud- och pälshygien på djur när djup rengöring av huden önskas.

Tvätt inför operationer.

Som komplement till medicinsk behandling av infektiösa hudsjukdomar (bakterier, jästsvamp, dermatofyter).

AKTIVA INGREDIENSER:

Klorhexidindiglukonat 4%

Lanolin

Glycerin

EGENSKAPER:

Clorexiderm shampoo 4% är ett djuprengörande schamosom innehåller 4% klorhexidindiglukonat. Lanolin hindrar uttorkning. Glycerin är en emulsion som skyddar huden mot uttorkning

FÖRPACKNING:

50x20 ml, 250 ml och 1000 ml



Storlek

Liten hund/katt:

Schampo

upp till 15 ml

Vatten

185 ml

Medelstor hund:

upp till 30 ml

370 ml

Stor hund:

upp till 50 ml

620 ml

BRUKSANVISNING:

Använd ljummet vatten för att blöta djurets päls. Späd ut schampot med den vattenmängd som anges och massera försiktigt in mot huden.

Låt schampot verka i 5 - 10 minuter, skölj noggrant och torka. Clorexiderm shampoo kan användas 2-3 gånger per vecka i en månad eller enligt veterinärens rekommendation. Kan med fördel kombineras med Clorexiderm solution.

Clorexyderm solution

ANVÄNDNING:

Djuprengörande spray med klorhexidin och Tris-EDTA till hund, katt och häst. Clorexyderm solution är praktisk till effektiv rengöring av huden. Kan ersätta bad.

Används för att förlänga effekten av schamponering med Clorexyderm shampoo. Är mycket användbar som ett komplement till medicinsk behandling av ytliga pyodermier, i de fall där bad av djuret är besvärligt för ägaren.

AKTIVA INGREDIENSER:

Klorhexidindiglukonat 0,3%
Tris-EDTA
Glycerin

EGENSKAPER:

Clorexyderm solution rengör och skyddar huden. Clorexyderm solution innehåller glycerin som skyddar huden mot uttorkning. Svider inte.

FÖRPACKNING: 250 ml



BRUKSANVISNING:

1. Skaka flaskan före användning.
2. Spraya på de hudområden som ska behandlas tills huden är fuktig.
3. Ge den fuktiga huden en lätt massage för att få in lösningen i huden.
4. Skall inte sköljas eller torkas bort.

Undvik kontakt med ögonen.

Spraya 1-2 gånger dagligen i 10 dagar eller enligt veterinärens anvisning. Clorexyderm solution kan med fördel användas tillsammans med Clorexyderm shampoo 4%.

CLX Wipes

ANVÄNDNING:

Praktiska antiseptiska våtservetter till hund, katt, häst och andra djur. Underlättar daglig rengöring av hudveck (nos-, läppar- och vulvaveck) och huden mellan tårna på tassar. Som komplement till medicinsk behandling av hudinflammation (Malassezia, bakterier).

AKTIVA INGREDIENSER:

Klorhexidindiglukonat 0,3%
Tris-EDTA
Zinkglukonat
Glycerin
Climbazol

EGENSKAPER:

CLX wipes håller huden ren och frisk.
Tar bort dålig lukt.
Svider inte.
Dokumenterad effekt

FÖRPACKNING:

20 och 40 st/förpackning



Effektiv rengöring av tassarna efter promenad

BRUKSANVISNING:

Huden rengörs 1-2 gånger dagligen eller vid behov, genom att stryka medhårs. Skölj inte.

Förslut förpackningen väl för att undvika att servetterna torkar.

Undvik kontakt med ögonen.



Sunnerskin®

ANVÄNDNING:

Sunnerskin är en solkräm till hund, katt och häst som används för att förhindra skador från solens UV-strålar.

Speciellt lämplig till djur:

- med kort päls och/eller ljus hud (mer känslig)
- Glesbehårade områden (öron, mage, hudveck)
- efter klippning
- vid håravfall

AKTIVA INGREDIENSER:

Zinkoxid
 Hexylmethoxycinnamat (UVB)
 Bensofenon-3 (UVB, kort UVA)
 Butylmetoxydibenzoylmetan (UVA)
 Etylhexyltriazon (UVB)
 (Olika solfaktorer)

EGENSKAPER:

Kräm med hög solfaktor (SPF 50)

- Vattenavvisande
- Fuktighetsgivande

FÖRPACKNING: 40 ml

BRUKSANVISNING:

Applicera ett tunt och jämnt lager på huden. Sunnerskin är enkel att applicera och absorberas snabbt. Appliceras före solexponering.

Undvik kontakt med ögon och mun.

Iryplus

ANVÄNDNING:

Skonsam tvätt till huden runt ögonen hos hund, katt och häst.

AKTIVA INGREDIENSER:

Hamamelisvatten
Kamomillvatten
Klorhexidindiglukonat
Natriumfosfat
Benzalkoniumklorid

EGENSKAPER:

Iryplus löser upp intorkat sekret på huden runt ögonen och gör det lättare att avlägsna.

Den sunika sammansättningen tillför huden fukt.

FÖRPACKNING: 50 ml**BRUKSANVISNING:**

Bryt av den översta delen av toppen för att bryta förseglingen. Fukta en bomullspad eller kompress med Iryplus. Tvätta försiktigt bort krustor och sekret från ögonområdet. Kan användas 1-2 gånger dagligen eller enligt veterinärens anvisning.

Iryplus Pocket

ANVÄNDNING:

Praktiska våtservetter till skonsam tvätt av huden runt ögonen hos hund, katt och häst.

AKTIVA INGREDIENSER:

Hamamelisvatten, kamomillvatten, klorhexidindiglukonat, natriumfosfat, benzalkoniumklorid.

EGENSKAPER:

Iryplus pocket löser upp intorkat sekret på huden runt ögonen och gör det lättare att avlägsna. Den unika sammansättningen tillför huden fukt.

FÖRPACKNING:

20 st/förpackning

**BRUKSANVISNING:**

Torka försiktigt bort krustor och sekret från huden runt ögonen. Kan användas 1-2 gånger dagligen eller enligt veterinärens rekommendation. Förslut förpackningen väl för att undvika att servetterna torkar.

**BRUKSANVISNING:**

Applieras på trampdynorna, mellan tårna eller på huden. Kan användas dagligen. Svider inte.

**BRUKSANVISNING:**

Elastopad masseras in på de utsatta hudområdena. På nosspegeln appliceras ett tunt lager. Avled hunden i några minuter med mat, lek eller liknande för att förhindra slickning. Används 1-2 gånger per dag.

Winterpad

ANVÄNDNING:

Vattenfri tass- och hudsalva till hund, speciellt bra till både jakt- och brukshundar

AKTIVA INGREDIENSER:

Vaselin, zinkoxid, melaleucaolja, timjanolja.

EGENSKAPER:

Winterpad appliceras på trampdynorna och ger huden en skyddande och vattenavvisande barriär. Winterpad förebygger och lindrar irritation. Prukens bittra smak motverkar slickande av tassar.

FÖRPACKNING:

50 ml och 150 ml

Elastopad

ANVÄNDNING:

Mjuktgörande och skyddande hudkräm till djur med förtjockad, torr eller sprucken hud.

AKTIVA INGREDIENSER:

Flytande paraffin, ullfett, propylenglykol, oktylmetoxicinamat, kollagen, linfröolja, sojabönsolja, titandioxid och klorhexidinglukonat.

EGENSKAPER:

Elastopad mjukar upp förhårdnader på tex armbågar och haser. Elastopad ger fuktighet och skyddar nosspegeln och örönlappen mot UV-strålar (SPF 15).

FÖRPACKNING: 75 g

Derm-10

ANVÄNDNING:

Hudkräm med zinkoxid och 9 örtextrakt. Snabbar på sårhäkning. Reparerar och lugnar skadad hud.

Kan användas på alla ytliga sår hos hund, katt och häst.

AKTIVA INGREDIENSER:

Zinkoxid
Sallatsspikblad
Röd solhatt
Ringblomma
Amerikansk trollhassel
Melaleuca viridiflora
Tujaträd
Lavendel
Spansk salvia
Slättergubbe



EGENSKAPER:

Sårhäkningskräm för hudåterbildning vid skrapsår, skärsår, ulcus, brännsår, insektsbett och stick.

Verkar förebyggande på hudområden som utsätts för nötning. Kan användas ensam eller i kombination med andra produkter.

Bidrar till att förhindra utvecklingen av ärr och gör det möjligt att återfå normal struktur och färg på pälsen efter läkning.

Krämen har en behaglig lukt och färgar inte av sig på hud eller textilier.

FÖRPACKNING: 50 ml och 150 ml.

BRUKSANVISNING:

1. Sårskorpor tvättas försiktigt bort före applicering
 2. Applicera tillräckligt med kräm för att bilda ett tunt och skyddande lager
 3. Applicera minst två gånger om dagen
- Vid bandagering räcker en applikation

DermAcetic Schampoo

ANVÄNDNING:

DermAcetic Schampoo är ett naturligt, mildt och djuprengörande schampoo med ättiksyra och återfuktande komponenter. behaglig doft. Innehåller återfuktande ämnen och är pH-balanserat.

AKTIVA INGREDIENSER:

3% ättiksyra

EGENSKAPER:

Mildt, djuprengörande schampoo med skummande effekt i en praktisk pumpflaska. Har en behaglig lukt och är pH-balanserat.

FÖRPACKNING: 200 ml



BRUKSANVISNING:

- Blöt pälsen väl med ljummet vatten
- Applicera DermAcetic Shampoo i den blöta pälsen
- Till långhåriga raser kan schampot spädas med vatten (2 msk till 5 dl vatten)
- Massera in schampot väl i päls och hud tills det skummar (använd händerna, tvätthandske eller svamp)
- Låt DermAcetic Shampoo verka i 10 minuter
- Skölj djurets päls väl med ljummet vatten
- Använd gärna DermAcetic Conditioner efter användning
- Kan användas dagligen eller enligt veterinärens anvisning



DermAcetic Conditioner

ANVÄNDNING:

DermAcetic conditioner är ett djuprenande leave-in-balsam som innehåller 3% ättiksyra och ger en återfuktande effekt.

Motverkar orenheter, ger pälsen glans och gör den lätt att reda ut samt mindre statisk.

AKTIVA INGREDIENSER:

Ättiksyra 3 %

Glycerin

EGENSKAPER:

Ättiksyra har god effekt mot jästsvamp (Malassezia).

Glycerin skyddar huden från uttorkning.

Praktisk sprayflaska som är enkel att hantera.

Behaglig doft av äpple.

FÖRPACKNING: 200 ml

BRUKSANVISNING:

- Skaka flaskan väl före användning.
- I torr päls: Spraya på torr hud och päls, massera in och låt torka.
- I blöt päls efter schamponering: Torka djuret med en handduk, dela på pälsen, spraya balsam på huden och borsta som vanligt. Låt torka.
- Kan användas dagligen
- Används efter behov för en frisk och glänsande päls.
- För bästa resultat använd DermAcetic Conditioner i kombination.

DermaAcetic Wet Wipes

ANVÄNDNING:

DermaAcetic Wet Wipes är praktiska våtservetter med 3% ättiksyra för rengöring av hudveck (nos, läppar, vulva, svans och mellan tårna) samt päls.

AKTIVA INGREDIENSER:

Ättiksyra 3%

Glycerin

EGENSKAPER:

DermaAcetic Wet Wipes håller huden ren och skyddar den mot uttorkning.

Ättiksyra motverkar jästsvamp.

Glycerin skyddar huden från uttorkning.

Gör pälsen mindre statisk.
Biologiskt nedbrytbara servetter av kosmetisk kvalitet, med behaglig doft av exotiska frukter.

FÖRPACKNING:

50 st.



BRUKSANVISNING:

Torka det aktuella hudområdet en gång dagligen eller enligt veterinärens anvisning. Förpackningen bör förslutas bra efter bruk så att servetterna inte torkar ut.

Undvik kontakt med ögonen.

Onychotin

ANVÄNDNING:

Onycothin tillhör tillskottsfoder med koncentrerat biotin (tillhör B-vitaminerna, B7).

Speciellt lämpligt till hundar med spruckna klor eller kloavlossning.

AKTIVA INGREDIENSER:

Biotin 2,5 mg/kapsel

Kapseln består av 40 mg gelatin

EGENSKAPER:

Biotin är viktigt för omsättningen av de aminosyror som ingår i keratin. Biotin kan främja tillväxten av klor och stärka klohornet genom att jämna ut sprickor där skador lätt uppstår.

FÖRPACKNING:

100 kapslar



BRUKSANVISNING:

1 kapsel 1 gång dagligen. Vid spruckna klor eller kloavlossning rekommenderas att komplettera fodret med biotin i 3-6 månader. En burk räcker i 3 månader.



BRUKSANVISNING:

Applicera ut Stomodine gel direkt på tänderna och tandkötet två gånger dagligen i 7 dagar före och efter behandlingar i munhålan. Bäst effekt uppnås i kombination med tandborstning
För behandling över längre tidsperioder rekommenderar vi Stomodine LP eller Stomodine F.

Stomodine

ANVÄNDNING:

Gel för effektiv munhygien före, under och efter olika behandlingar i munhålan (tandstensborttagning, tandutdragning) hos hund och katt.

AKTIVA INGREDIENSER:

Klorhexidindiglukonat (0,12%),
Nattljusolja.

EGENSKAPER:

Stomodine oral gel bidrar till förbättrad munhygien och reducerar dålig andedräkt. Arom av kött.

FÖRPACKNING: 30 ml



BRUKSANVISNING:

Bryt av den översta delen av korken för att bryta förseglingen. Stryk ut Stomodine LP direkt på tänderna och tandkötet 1-2 gånger dagligen eller enligt veterinärens anvisning. Bäst effekt uppnås i kombination med tandborstning.

Stomodine LP

(long period)

ANVÄNDNING:

Oral gel till effektiv daglig munhygien hos hund och katt.

AKTIVA INGREDIENSER:

Klorhexidindiglukonat (0,06%),
Tris-EDTA, tistelolja, glycerin.

EGENSKAPER:

Stomodine LP oral gel bidrar till förbättrad munhygien och reducerar dålig andedräkt. Bäst effekt uppnås tillsammans med tandborstning. Arom av kött.

FÖRPACKNING: 50 ml



BRUKSANVISNING:

Applicera Stomodine F på djurets tänder och tandkött 1-2 gånger dagligen eller enligt veterinärens anvisning. Bäst effekt uppnås i kombination med tandborstning. Använd i minst 15-20 dagar.



Stomodine F

ANVÄNDNING:

Antibakteriell gel med fytosfingosin för att lugna tandköttet och hantera uppbyggnad av plack som orsakar dålig andedräkt.

AKTIVA INGREDIENSER:

- Klorhexidindiglukonat (0,07%)
- Tris-EDTA
- Fytosfingosin
- Tistelolja
- Glycerin

EGENSKAPER:

Stomodine F stödjer behandlingen av sjukdom i munhålan både primärt (stomatit, gingivit, parodontit) och sekundärt (avlägsnande av tandsten, tandutdragning).

Stomodine F minskar produktionen av plack och minskar dålig andedräkt. Viskositeten hos produkten säkerställer god kontakt till munslemhinnan och optimal absorption.

Stomodine F bevarar munslemhinnans funktioner. Syntetisk köttarom.

FÖRPACKNING: 30 ml

MÄNGD STOMODINE F PER SIDA ENLIGT KROPPSVIKT

Hund, Katt	0,5-5 kg	1 cm
Hund	5-15 kg	2 cm
Hund	15-25 kg	3 cm
Hund	>25 kg	4 cm

Solo

ANVÄNDNING:

Solo mono-proteinfoder används till utredning av foderallergi/foderintolerans hos hund och katt.

INGREDIENSER:

SOLO monoproteinfoder är 100% rent kött - inget annat.

SOLO finns i tre varianter: Kanin-, vaktel- och hästkött.

EGENSKAPER:

SOLO mono-proteinfoder innehåller inga tillsatser, smakar gott.

SOLO mono-proteinfoder kan användas i 6-8 veckor som enda foder till katt som är under utredning för allergiproblem. Vid utredning av foderallergi hos hund är rekommendationen att under 8-12 veckor ge SOLO mono-proteinfoder blandat med en helt ny kolhydratkälla (t. ex. spelt, quinoa, bovete, polenta, pumpa eller sötpotatis).

SOLO mono-proteinfoder ska inte användas som enda foder till växande djur.

SOLO mono-proteinfoder kan också användas till konvalescenta djur efter operation, till sondmatning, till väldigt kräsna djur och som tillägg till annat foder för att öka foderintaget.

FÖRPACKNING:

3 varianter: kanin (coniglio), vaktel (quaglia) och häst (cavallo).

Tillgängligt i 100g och 300g förpackningar.



BRUKSANVISNING:

Rekommenderad dosering: ca. 110-130 g per 4 kg kroppsvikt dagligen, beroende på djurets hull och aktivitetsnivå.

För färdiga dietförslag se: nextmune.com



Dia-TAB

ANVÄNDNING:

Dia-Tab är ett välsmakande tillskottsfoder för hundar, med lös avföring. Innehåller bland annat carob och pektin.

AKTIVA INGREDIENSER:

Citruspektiner
Carobmjöl
Natriumkarbonat
Kaliumklorid
Natriumklorid
Hydrolyserade animaliska proteiner
Kalciumfosfat
Klinoptilolit
Maltodextrin
Örter

EGENSKAPER:

TABLETTERNA INNEHÅLLAR

Pektin: Kostfiber med prebiotiska egenskaper. Fermenteras av bakterier i kolon och stödjer tillväxten av goda tarmbakterier. Absorberar vätska och gör därigenom avföringen fastare.

Carob: Binder vatten och absorberar toxiner. Stöttar normal peristaltik.

Betain: Provitamin från växter. Betain är en effektiv osmolyt som skyddar celler mot osmotisk stress och dehydrering.

Klinoptilolit: Mineral som binder toxiner och tungmetaller och som har goda antioxidativa egenskaper.

Mineralsalter av natrium och kalium: Återställer salt- och mineralbalansen.

Maltodextrin: Energikälla.

FÖRPACKNING: 6 st tablett
60 st tablett klinikförpackning med kuvert



BRUKSANVISNING:

Tabletten ges direkt ur handen som belöning eller i fodret med måltider.

Dosering:

Upp till 10 kg kroppsvikt: ½ tablett två gånger dagligen.

10 till 20 kg kroppsvikt: 1 tablett två gånger dagligen.

Över 20 kg kroppsvikt: 1 tablett tre gånger dagligen.

Ges i 1-3 dagar. Rådgör med veterinär vid symtom från mag-tarmsystemet.

Veterinären ger ibland en individanpassad doseringsrekommendation.

Produkten kan ges vid tillfällig diarré. För bästa resultat rekommenderas att kombinera Dia-Tab med Enteromicro Complex.

Enteromicro Complex

ANVÄNDNING:

Enteromicro Complex är ett kompletteringsfoder till hund och katt med bland annat pro- och prebiotika för en balanserad tarmmiljö och tarmfunktion

BIOAKTIVA INGREDIENSER:

Probiotika: Mikroinkapslade *Enterococcus faecium* (NCIMB 10415) 10^{11} främjar en sund tarmflora

Prebiotika: FOS och MOS bidrar till att reglera tarmens mikroflora

Pektin: Kostfiber med vattenbindande och slembildande effekt vilket förbättrar avföringens konsistens

Fänkål (*Foeniculum vulgare*) och björnbär (*Rubus fruticosus*):

Verkar lugnande (adstringerande) på tarmcellerna, motverkar gasbildning och är kramplösande

Smörsyra (tributyryn): Energikälla till tarmcellerna. Stödjer tarmslemhinnans barriärfunktion

Vitaminer (D3- och B-vitaminer): För stöd till en mag-tarmkanal i obalans

EGENSKAPER:

Enteromicro Complex är ett kompletteringsfoder till hund och katt för näringsmässig reglering av tarmmiljö och tarmfunktion.

Enteromicro complex rekommenderas vid mag-tarmbesvär, obalans i kost, foderbyte, diarré, förstoppning, stress och inför utställning samt problem med att gå upp i vikt

FÖRPACKNING: Tabletter 32 st, Pasta 15 ml



BRUKSANVISNING:

Hund: 1 tablett per 10 kg kroppsvikt en gång dagligen.

Katt: ½ tablett per 5 kg kroppsvikt en gång dagligen.

Pasta (hund och katt): 1 ml per 5 kg kroppsvikt en gång dagligen.

Ges i minst 7 dagar för att balansera tarm och tarmmiljö.

Rekommenderad tidsperiod: 1-2 veckor

Fibrafos

ANVÄNDNING:

Kompletteringsfoder till hund med fiber, psyllium och fruktooligosackarider för att stötta tarmfunktionen. Normaliserar avföringens konsistens, bidrar till att förebygga hård och lös avföring.

AKTIVA INGREDIENSER:

Torkad betmassa (sockerbeta): Källa till lösliga och olösliga kostfibrer. Stödjer foderspälkningen och bidrar till normaliserad avföring.

Torkad cikoria: Kostfibrer.

Prebiotika FOS och MOS: Fruktooligosackarider (FOS) och Mannanligosackarider (MOS) stödjer en sund tarmflora.

Psyllium: Lösliga fibrer som binder vatten och bildar en gelé. Främjar bildningen av normal avföring.

Extruderade linfrön: Källa till $\Omega 3$ och $\Omega 6$ fettsyror.

Bentonit: Absorberande mineraler (aluminium fyllsilikat-lera). Har hög vattenbindande effekt.

Lykopen: En karotenoid i tomater med antioxiderande egenskaper.

Vitaminer: A, D, E, B1, B2, B6, H (biotin), K, PP (niacin, vitamin B3), D-pantotensyra (vitamin B5), Folsyra (folat, vitamin B9).

Vetekli

Torkad jäst

Mineraler

EGENSKAPER:

Ändra till: Fibrafos säkerställer rätt mängd fiber i hundens kost. Ett perfekt komplement till hemmagjort foder, för att berika vått och torrt foder med fiber och för att hjälpa till

med att stödja en korrekt tarmfunktion.

FÖRPACKNING: 20 påsar à 30 g

BRUKSANVISNING:

Hund: 5 g (en tesked) per 10 kg kroppsvikt dagligen. Blandas med foder.

Katt: 1-2 g (1/4 tsk) till katt dagligen. Blandas med foder.

Lagras torrt och svaltt efter öppning. Fibrafos är inte menat som ett vitamin- och mineraltillskott.



Epato

ANVÄNDNING:

Epato Plus är ett tillskottsfoder som stödjer leverfunktionen vid fall av kronisk leversvikt hos hundar och katter.

Kan ge stöd vid nedsatt leverfunktion, leversjukdom, djur som är det under medicinsk behandling och vid ackumulering av fett i levern.

BIOAKTIVA INGREDIENSER

Mariatistelextrakt:

Innehåller silymarin som består av flavonoiderna silybin, silydianin och silychristin.

- Stimulerar leverns antioxidant- och avgiftningskapacitet.
- Stimulerar regeneration av leverceller.
- Har galldrivande effekt (bidrar till att avlägsna slaggprodukter).
- Normaliserar fettnivån i levern.
- Kan bidra till att dämpa inflammation i levern.

Öljäst (*Saccharomyces cerevisiae*)

En källa till:

- MOS: Prebiotiska fibrer med reglerande effekt på tarmens mikroflora.
- Betaglukan som stimulerar immunförsvaret

Lecitin:

Källa till fosfatidylkolin som främjar.

Fosfatidylkolin: Fosfolipid som främjar ett effektivt upptag av silymarin.

Natrium aluminumsilikat: (endast i tabletterna):

Binder tungmetaller och mögelsvampstoxin.

EGENSKAPER:

Kompletteringsfoder till hundar och katter för skydd och regeneration av leverns funktioner.

Kan ge stöd vid nedsatt leverfunktion och vid medicinsk behandling.

FÖRPACKNING: **Tabletter:** 32 st och 120 st, **Pasta:** 2 x 15 ml

BRUKSANVISNING:

Hund (tablett): 1 tablett per 20 kg kroppsvikt en gång dagligen.

Katt (pasta): 1 ml per 5 kg kroppsvikt en gång dagligen.

Rekommenderas att ges i minst 30 dagar.



DiReNe

ANVÄNDNING:

DiReNe tillskottsfoder till hund och katt som stöd vid dietisk och medicinsk behandling av patienter med nedsatt njurfunktion.

INGREDIENSER:

Astragalus: För att främja njurarnas filtration och motverka fibrosutveckling.

Thea sinensis L. (extrakt av grönt te, polyfenoler): För att skydda mot oxidativ stress.

Gurkmeja (Kurkumin, antioxidant): För att skydda mot oxidativ stress.

Kitosan (Polysackarid): För att begränsa upptag av fosfater och uremiska toxiner från tarmen.

Chlorella vulgaris: För dess antiinflammatoriska effekt.

Yucca schidigera. (Saponiner): För att påverka nedbrytningen av kväve och urea.

Tranbär: För att motverka vidhäftning av bakterier i urinvägarna och som antioxidant.

EGENSKAPER:

Tillskottsfoders med ingredienser som kan stötta njurfunktion och njursekretion. Begränsar upptaget av fosfater och uremiska toxiner från tarmen.

FÖRPACKNING:

Tabletter 32 st

Pasta 15 ml



BRUKSANVISNING:

Hund: 1 tablett per 10 kg kroppsvikt en gång dagligen.

Katt: ½ tablett per 5 kg kroppsvikt en gång dagligen.

Pasta (hund och katt): 1 ml pasta per 5 kg kroppsvikt en gång dagligen.

Rekommenderas att ges i minst 4 månader.

Vatten bör vara fritt tillgängligt under behandlingstiden.

Veterinär bör konsulteras före uppstart med DiReNe

Proage

ANVÄNDNING:

Proage är ett kompletteringsfoder till hund med en unik, patenterad kombination av antioxidanter.

Proage passar för:

- * Äldre hundar
- * Hundar med demens
- * Hundar med hög fysisk aktivitet
- * Vid kroniska sjukdomar
- * Före och efter operation

BIOAKTIVA INGREDIENSER:

Polyfenoler: Naturliga antioxidanter från växter som skyddar mot fria radikaler.

Vitamin E: Fettlöslig vitamin och antioxidant som motverkar oxidation av fettsyror på cellnivå och har immunstimulerande effekt.

Vitamin C: Vattenlöslig vitamin och antioxidant med många biologiska funktioner (kollagenproduktion, järnmetabolism, stimulering av immunförsvaret). Vitamin C regenererar vitamin E och de båda vitaminerna samverkar till god antioxidativ effekt.

EGENSKAPER:

Proage är ett kompletteringsfoder till hund med en unik, patenterad kombination av antioxidanter. Antioxidanter skyddar kroppens vävnader och celler mot fria radikaler och oxidativ stress.

FÖRPACKNING:

Tabletter 24 st

Pasta 15 ml



BRUKSANVISNING:

Hund: 1 tablett per 20 kg kroppsvikt en gång dagligen.

Rekommenderas att ges i minst 30 dagar.

Linkskin Tabletter

ANVÄNDNING:

Tillskottsfoder som stöder funktionen av hud- och tarmbarriären, till hund och katt samt valpar. Främjar ett välfungerande immunförsvar. Speciellt utvecklat för djur med hudproblem

AKTIVA INGREDIENSER:

Tyndalliserade Mikroinkapslade lactobaciller

(Lactobacillus rhamnosus SGL06, Lactobacillus reuteri SGL01) Mikroinkapsling säkrar laktobacillernas effekt i mag-tarmkanalen.

Växtpolyfenoler, med hög antioxidativ aktivitet, som hjälper till att normalisera hudens mikromiljö. (inaktiverade genom värmebehandling)

Gurkextrakt (Cucumis sativus) med lugnande och antioxidativa egenskaper.

Nattljusolja, vitamin D3 och **β -defensiner** stöder tarmens immunförsvar.

EGENSKAPER:

Linkskin® tabletter främjar balansen mellan hudens och tarmens mikrobiom och stöttar hudbarriärens integritet. Detta har en lugnande effekt mot klåda, antioxidant aktivitet och stödjer immunsystemet..

FÖRPACKNING:

32 st/förpackning



BRUKSANVISNING:

Hund: 1 tabl per 10 kg kroppsvikt 1 x dagligen

Katt: ½ tabl per 5 kg kroppsvikt 1 x dagligen

Linkskin tabletter kan användas ensamt eller tillsammans med annan behandling vid hudåkommor. Produkten bör användas i cykler på 2 månader.

Vi rekommenderar att Linkskin tabletter används i kombination med Linkskin Spray.

Dr. Baddaky Omega-3

ANVÄNDNING:

Tillskottsfoder för häst, hund, katt och iller. Naturlig fiskolja av högsta kvalitet. Högt innehåll av EPA och DHA.

INGREDIENSER:

Fiskolja (Omega-3 fettsyror utgör 35%, varav EPA 18%, DHA 12%)
E-vitamin har tillsatts som antioxidant

EGENSKAPER:

Fiskolja är den viktigaste källan till de essentiella Omega-3 fettsyrorna eikosapentaensyra (EPA) och dokosahexaensyra (DHA). Det är dessa två fettsyror som ger den vetenskapligt dokumenterade effekten.

Vad gör fiskoljan?

EPA och DHA har positiv effekt på:

Hud och päls
Hovar och klor
Leder
Njurfunktion
Immunsystem
Mag-tarmkanal
Hjärt-kärlsystem
Avel och reproduktion
Kognitiva funktioner

FÖRPACKNING:

1 000 ml, 500 ml, 200 ml och 100 kapslar

BRUKSANVISNING:

Djurets vikt	Mängd Omega-3	Antal kapslar
< 5 kg	1 ml	1/2*
5 kg	2 ml	1
15 kg	5 ml	3
30 kg	10 ml	6

*1 kapsel var annan dag.

Rekommenderad daglig dos till häst 5 - 10 ml per 100 kg kroppsvikt.



MÄNGD OMEGA-3

	200, 500, 1000 ml
Totalt Omega-3	28.000 mg/l
EPA	15.000 mg
DHA	9.400 mg

Atopi-3

ANVÄNDNING:

Tillskottsfoder som bidrar till friskare hud hos hundar och katter som lider av hudproblem eller håravfall. Lindrar torr, irriterad och känslig hud.

INGREDIENSER:

Per 100 ml

Omega-3	22 850 mg
EPA (eikosapentaensyra)	13 700 mg
DHA (dokosahexaensyra)	9 150 mg
MSM (metylsulfonylmetan)	2 000 mg
Vitamin E	860 mg
Zink	560 mg
Vitamin C	400 mg
Vitamin A	2 mg

EGENSKAPER:

Tillskottsfoder som bidrar till friskare hud hos hundar och katter som lider av hudproblem eller håravfall.

Atopi-3 innehåller en komplett och balanserad kombination av Omega-3 (med höga nivåer av EPA+DHA), Zink, MSM samt vitamin A, C och E. Den unika sammansättningen stödjer den naturliga hudbarriären, främjar hudregeneration, kontrollerar hudirritationer och fungerar som en antioxidant.

Substanserna i Atopi-3 har en bevisad positiv effekt på huden. Substanserna lugnar torr, irriterad och känslig hud och främjar friskare hud.

FÖRPACKNING: 200 ml



BRUKSANVISNING:

1. Skaka flaskan.
2. Sätt doseringssprutan ovanpå flaskan.
3. Dra upp den beräknade mängden, i enlighet med djurens vikt i sprutan.
(3 ml av produkten per 10 kg eller efter veterinärens rekommendationer.)
4. Ta bort sprutan från flaskan och håll sprutans innehåll på fodret eller ge direkt i munnen.

Ge Atopi-3 en gång per dag i minst 6 veckor.
Öppnad flaska lagras kyligt och mörkt.

Allergone

ANVÄNDNING:

Miljöhygienprodukt i sprayform som neutraliserar de vanligaste allergenerna från dammkvalster och minskar nivåerna av dammallergener i hemmet. För inomhusbruk.

AKTIVA INGREDIENSER:

Hypromellos
Polyvinylalkohol
Citronsyra
Isopropylmyristat
Bensylbensoat
Kolloidal kiseldioxid

EGENSKAPER:

ALLERGONE ger dubbelt skydd:

Neutraliserar de vanligaste allergenerna i husdamm: innehåller en vattenbaserad suspension av mikrokapslar. Mikrokapslarna är fyllda med en blandning av substanser som påverkar den kemiska strukturen hos allergenpartiklarna från husdammskvalster.

Minskar risken för allergenexponering:

bildar en polymer film som klumpar ihop dammallergener till större partiklar vilket hindrar dem från att sväva i luften och gör det möjligt att enkelt avlägsna hopklumpade allergener genom vanlig städning.

Effekt i 5 månader.

Testad och godkänd i EU.

FÖRPACKNING: 400 ml



BRUKSANVISNING:

Ta bort madrassydd, påslakan och örngott. Skaka behållaren före användning. För att aktivera sprayfunktionen, tryck in handtaget 3 gånger. Spraya föremålen på ca 30 cm avstånd och för behållaren fram och tillbaka. Spraya båda sidor. För att åstadkomma kontinuerlig sprayning: tryck in och släpp handtaget i en jämn rytm. Vädra rummet efter användning. Ytor och mjuka leksaker som blivit sprayade kan användas efter 1 timme, då produkten har torkat.

OBS: Dammsug inte sprayade ytor förrän tidigast 3 dagar efter applikation. Tvätt avlägsnar produkten från sprayade ytor. Efter tvätt rekommenderas därför att produkten sprayas på igen.



nextmune

Är ett företag som erbjuder kvalitetsprodukter inom veterinär dermatologi samt naturliga kompletteringsfoder till djur. Nextmune erbjuder även kompetent support och rådgivning. Allt för djurens bästa.

Vårt motto: Eye on patient, mind on innovation



Besök oss på facebook och Instagram



Nextmune Scandinavia AB
Box 44 • 673 21 Charlottenberg •
post.se@nextmune.com
Telefon: 0571-202 30

Produktkatalogen är tryckt och uppdaterad 2021-06. Eventuella felaktigheter eller uppdateringar kan tillkomma och dessa förbehåller sig Nextmune att korrigera i efterhand.

nextmune.com