

Hudpatientens 4 T:n

1. Think – Identifiera underliggande och försvårande faktorer.
2. Timing – Ställ diagnos och implementera behandlingsplan i ett tidigt stadie för bästa prognos.
3. Tailor – Individanpassa ditt val av behandling baserat på anamnes, kliniskt utseende samt cytologi.
4. Teamwork

För mer information om vårdproduktserien: www.dechra.se

Öronserien

CleanAural Hund



Propylenglykol, isopropylalkohol

En pH-neutral, vaxlösande och desinficerande rengöring¹. Används när antibiotika inte bedöms nödvändig eller som profylax.

CleanAural Sensitive



Glycerin, kamomill

En mild rengöring för det känsliga örat.

CleanAural Katt



Propylenglykol, glycerin

Rengöring, i första hand vid fall med *Otodectes cynotis*.

CerumAural



22 % skvalan

Vaxlösande öronrengöring. Om örat ej är vaxigt kan produkten verka uttorkande.

MalAcetic Aural



2 % ättiksyra, 0,2 % borsyra

En pH-sänkande, lätt uttorkande och mikrobiellt reglerande lösning. I första hand som profylax för undvikande av mikrobiell överväxt. Försiktighet vid ulcerationer eller kraftig inflammation.

TrizAural



Tris-EDTA

En basisk rengöringslösning som verkar biofilmsbrytande och synergistiskt med antimikrobiell behandling². Används ofta som en rengörande "förbehandling" vid purulent otit och framför allt vid infektion med gramnegativa bakterier.

Hudserien

DermAllay Oatmeal



Kolloidalt havremjöl, glycerin, ceramider

Schampo och spray med lugnande, klåddämpande och återfuktande egenskaper. För kontinuerlig skötsel av den kliande eller torra huden.

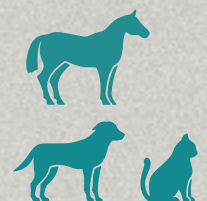
DermAllay Sensitive



Glycerin, ceramider

Schampo med mildt rengörande och återfuktande egenskaper. För kontinuerlig skötsel av den torra huden, där kolloidalt havremjöl inte är önskvärt eller lämpligt.

TrizChlor 4



Tris-EDTA, 4 % klorhexidin

Schampo, spray och våtservetter med synergistisk antimikrobiell effekt. Som enda behandling eller som komplement vid hudinfektion.

TrizChlor



Tris-EDTA, 0,15 % klorhexidin

Synergistisk antibakteriell effekt. Utvärtes där innehållskombinationen är lämplig.

För frågor och råd, kontakta våra rutinerade medarbetare på: technical.nordic@dechra.com


Dechra
TIME TO CHANGE

1. Swinney, A., Fazakerley, J., McEwan, N. and Nuttall, T. (2008), Comparative in vitro antimicrobial efficacy of commercial ear cleaners. *Veterinary Dermatology*, 19: 373-379.
2. Nuttall T, Successful management of otitis externa *In Practice* 2016;38:17-21.