

ØRERENSSELEKTOR TIL HUND OG KAT

Øregangens udseende				
Type af flåd	Mørk brun	Bleg brun	Gul	Grøn
	Tyk, voksagtigt	Moderat, voksagtigt, purulent	Mild, voksagtigt, purulent	Svær, purulent, hæmorrhagisk, mukøs
Ceruminolytisk aktivitet	Jo mere voksagtigt sekretet fra øret er, desto mere vigtig er ørerens ceruminolytiske egenskaber.			
Skyllende egenskab	Jo mere purulent og mukøst sekretet fra øret er, desto større vandindhold bør ørerens have for at skylle øret igennem.			
Typiske cytologiske fund				
Produkt				
	CerumAural	CleanAural	MalAcetic Aural	TrizAural
Beskrivelse	En potent men skånsom og dybderensende ceruminolytisk ørerens med skvalen. Er ikke ototoksisk.	En pH-afbalanceret, voksopløsende, anti-bakteriel og antifungal ørerens. Hund: propylenglycol, isopropylalkohol. Sensitive: glycerin, kamille, Yucca vera. Kat: glycerin, propylenglycol, chlorotymol.	En ørerens med naturlige antibakterielle og antifungale egenskaber fra eddikesyre 2% og borsyre 0,2%. Er ikke ototoksisk.	En Tris-EDTA alkaliserende og antibakteriel ørerens. Er ikke ototoksisk.
Anbefalet anvendelse	Særligt velegnet til rigelig voksproduktion og som rengøring før topikal antibiotika. Kan anvendes ved rumperede trommehinder. Bør ikke anvendes hvis der ikke er forøget mængde voks i øregangen, da øret i så fald kan tørre ud og blive irriteret.	Velegnet til fjernelse af voks og skidt når trommehinderne er intakte. Kan anvendes inden brug af topikal antibiotika. Fås i en desinficerende variant til hunde, et mildere alternativ til sensitive hunde der reagerer på propylenglycol eller alkohol og i en pH-justeret variant til kat.	Anvendes ved bakterier og gærsvampe. Velegnet til jævnlig brug til at opretholde et sundt miljø i øret hos eksempelvis hunde, der svømmer. Kan virke irriterende i sensitive ører. Bør ikke anvendes i inflammerede eller ulcererede ører da produktet kan svie. Kan anvendes ved rumperede trommehinder.	Anvendes til bakterielle infektioner og blandingsinfektioner med bakterier og svampe. Bruges primært ved gram negative infektioner (f.eks. pseudomonas). Forstærker den antibakterielle effekt af visse topikale antibiotika. Kan med fordel anvendes minimum 15 min før der behandles med øredråber. Kan anvendes ved rumperede trommehinder.