

Clorexyderm Oto

Kiváló összetételű bakteriosztatikus hatású fültisztító oldat.

Összetétele:

- Klórhexidin-diglükonát 0,05%
- Tejsav
- Szalicilsav
- Propilén-glikol

Alkalmazása:

- A hallójárat tisztítására és fertőtlenítésére.
- Otitis esetén a helyi kezelés előtt a hallójárat tisztítására használjuk.
- A baktériumok és élesztőgombák okozta otitis kiújulásának megakadályozására kiválóan alkalmazható.

Tulajdonságai:

- Tejsav: savasít, biztosítja a készítmény 3,5-ös pH-ját, ezzel fokozza az antimikrobiális aktivitást
- Klórhexidin-diglükonát: ebben a koncentrációban bakteriosztatikus, nem inaktíválják a szerves anyagok (pl. genny), nem irritál.
- Szalicilsav: keratolitikus hatású, szelektíven roncsolja a hámsejtekben levő keratin láncokat, jól tolerálják a mélyebben helyezkedő sejtek. Bejut a gyulladásos területekre is, antibakteriális és gyulladáscsökkentő, összehúzó hatást fejt ki.
- Propilén-glikol: hidratáló vivőanyag.
- A Clorexyderm Oto előnye, hogy nem olajos oldat, a kezelés után nem marad vissza a hallójáratban maradékanyag.



Clorexyderm Oto

Kiváló összetételű bakteriosztatikus hatású fültisztító oldat.

Használata:

Töltsük meg a külső hallójáratot az oldattal. A flakon csőre ne érjen hozzá a bőrhez.

▶ Masszírozzuk a fül tövét, így elősegítjük a váladék eltávolítását.

Távolítsuk el a váladékot vattával vagy az ujjunkra tekert gézdarabbal.

▶ Akut otitis esetén ismételjük meg a kezelést naponta 10-14 napon keresztül.

Ezt követően fenntartó kezelést alkalmazunk:

- Hetente 2-3-szor 1 hónapon keresztül, majd havonta egyszer
- Amennyiben a váladék mennyisége fokozódik vagy a probléma kiújul, alkalmazzuk a készítményt naponta

A Clorexyderm® Oto bakteriosztatikus hatása in vitro vizsgálatokban

GRAM-pozitív baktériumok	K+	50%	25%	12,5%
Staphylococcus aureus	+	-	-	-
Staphylococcus epidermidis	+	-	-	-
GRAM-negatív baktériumok	K+	50%	25%	12,5%
Proteus mirabilis	+	-	-	-
Pseudomonas aeruginosa	+	-	-	-

- K+: kontroll, a mikrobák jelenlétét mutatja
- 50%: a készítmény 50%-os oldatát használtuk a vizsgálat során
- 25%: a készítmény 25%-os oldatát használtuk a vizsgálat során
- 12.5%: a készítmény 12,5%-os oldatát használtuk a vizsgálat során
- + : baktérium növekedés
- - : nincs baktérium növekedés

A Clorexyderm® Oto 12,5 %-os oldata is gátolja a baktériumok növekedését, tehát bakteriosztatikus hatású.

Kiszerezése:

150 ml-es flakonban.