

## Gebrauchsinformation

Liebe Anwenderin, lieber Anwender,  
bitte lesen Sie die folgende Gebrauchsinformation aufmerksam, weil sie wichtige Informationen darüber enthält, was Sie bei der Anwendung dieses Medizinproduktes beachten sollen. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachberater, Apotheker oder Arzt.

### Otodolor® soft

Glycerol (wasserfrei)

Ohrentropfen ohne Konservierungsmittel für Kinder und Erwachsene

#### **Was ist Otodolor® soft?**

Otodolor® soft ist eine konservierungsmittelfreie Lösung zum Eintropfen in das Ohr (äußerer Gehörgang). Sie enthält ausschließlich Glycerol, eine klare, farblose, dickflüssige Substanz.

Ein Fläschchen enthält 7 g Lösung.

#### **Wozu dient Otodolor® soft?**

Die Ohrentropfen werden zur Erleichterung der Beschwerden bei Reizungen des äußeren Gehörganges, die sich z. B. durch Juckreiz oder Schmerzen bemerkbar machen, angewandt. Solche Beschwerden werden oftmals durch chlorhaltiges Wasser, Tauchen oder Wind hervorgerufen.

Auch die vorbeugende Anwendung zum Schutz des Ohrs vor und nach dem Baden oder Tauchen ist möglich.

#### **Wann sollte man Otodolor® soft anwenden?**

Sommerzeit bedeutet Badezeit! Doch hieraus ergeben sich oftmals Gefahren für das Ohr, da viele Menschen regelmäßig unter Ohrenentzündungen nach dem Schwimmen, Baden oder Tauchen leiden. Aus diesem Grund nennt man das Beschwerdebild auch "Badeotitis" oder "swimmer's ear". Es gibt aber auch andere Ursachen, die zu einer Gehörgangsentzündung führen können. Hierzu zählen u. a. falsche Reinigungsmaßnahmen mit Wattestäbchen, Zündhölzern oder ähnlichen Instrumenten; das häufige und lange Tragen von "Walkman-Kopfhörern" oder Head-Sets; Ohrenschmalz, das den Gehörgang verstopft; Fremdkörper, die in das Ohr eingedrungen sind. Auch die zu häufige Benutzung von waschaktiven Substanzen, wie sie in Shampoos, Duschgels oder Seifen enthalten sein können, zerstören den natürlichen Schutzfilm des Ohres. Die Haut im Gehörgang wird empfindlicher gegenüber allen mechanischen, thermischen oder chemischen Reizungen. Gehörgangsentzündungen sind die Folge.



**URSAPHARM**  
ARZNEIMITTEL GMBH & CO. KG



