

Die Vorteile von VAXOL®

- ✓ Vaxol® - sicher und wirksam zur Aufweichung und natürlichen Entfernung von Ohrenschmalz
- ✓ Vaxol® - reduziert die Notwendigkeit des Ausspülens oder erleichtert bei Bedarf das Ausspülen
- ✓ Vaxol® - Sprühsystem mit einfacher, bequemer Anwendung und dosiertem Sprühstoß, leicht zu reinigender Sprühkopf
- ✓ Vaxol® - zur Vorbeugung gegen Ohrenschmalzbildung und Unterstützung des natürlichen Selbstreinigungsprozesses des Gehörganges
- ✓ Olivenöl schützt die Haut vor Austrocknung und vermindert dadurch Juckreiz und Hautirritationen



! VAXOL® enthält Olivenöl in pharmazeutischer Qualität.



CE

www.vaxol.de

VAXOL®

OHRENSPRAY

Wann empfiehlt sich VAXOL®?

- ✓ Bei einer Über- oder Unterproduktion an Ohrenschmalz
- ✓ Bei häufig verstopften Ohren (durch Ohrenschmalzpfropfen)
- ✓ Bei schmalen Gehörgängen
- ✓ Zur Linderung von Reizungen im äußeren Gehörgang
- ✓ Bei häufigem Aufenthalt im Wasser (z.B. Schwimmer, Taucher, Surfer, Badeurlaub)
- ✓ Bei häufigem Tragen von z.B. Kopfhörerohrstöpseln und Hörgeräten

VAXOL® Ohrenspray ist ein Medizinprodukt, erhältlich in einer handlichen 10ml Flasche

PZN (DE): 9228124

PZN (AT): 3858686

PH-Code (CH): 5443699

optima

Optima Pharmazeutische GmbH
Ludwigstr. 49
85399 Hallbergmoos
Tel +49 (0) 811 / 555393-0
Fax +49 (0) 811 / 555393-29
info@optimapharma.de
www.optimapharma.de



Haben Sie Fragen zu VAXOL®?

Fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker:

VAXOL®

OHRENSPRAY

- ✓ einfaches und sanftes Entfernen von Ohrenschmalz
- ✓ Ohrenpflege - einfach und natürlich mit Olivenöl



CE

www.vaxol.de

Was ist Ohrenschmalz?

Ohrenschmalz (med. „Cerumen“) wird von Drüsen des äußeren Gehörgangs gebildet. Es wirkt wie eine wasserdichte Schicht, welche die empfindliche Haut im Ohr schützt. Das Ohrenschmalz dient der Selbstreinigung und fließt normalerweise von alleine aus dem Ohr. Manchmal kann es aber den Gehörgang verschließen oder Pfropfen bilden, die gegen das Trommelfell drücken. Diese Problematik ist eine häufige Beschwerde und hat verschiedene Ursachen.

Symptome

- Summen in den Ohren
- Teilweiser Hörverlust (langsam oder plötzlich entstanden)
- Ohrenscherzen
- Schwindelgefühl
- Unangenehmes Echo der eigenen Stimme
- Juckreiz
- Hustenreflex

Ursachen

- Überproduktion an Ohrenschmalz
- enge Gehörgänge
- Staubiges oder schmutziges Arbeitsumfeld
- Zu häufiges oder intensives Entfernen (z.B. mit Wattestäbchen)
- Mechanische Reizung der Haut (z.B. durch Kopfhörerohrstöpsel, Hörgeräte)
- Veränderungen nach Operationen



Von der Verwendung von Wattestäbchen zur Ohrenreinigung wird abgeraten. Sie können das Ohrenschmalz komprimieren und noch tiefer in den Gehörgang bis vor das Trommelfell schieben oder dieses sogar verletzen.

Bei Problemen mit den Ohren sollte immer ein HNO-Arzt aufgesucht werden.

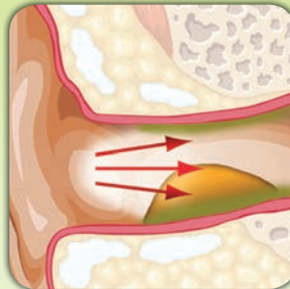
! Wasser und Feuchtigkeit im äußeren Gehörgang können zu lokalen Entzündungen führen (sog. Schwimmbad-Otitis). Olivenöl kann die Haut vor Austrocknung schützen.

VAXOL® Ohrenspray - die Lösung für eine sanfte Reinigung

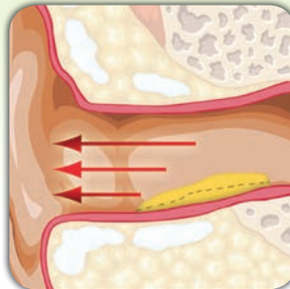
VAXOL® enthält hochwertiges Olivenöl in pharmazeutischer Qualität. Olivenöl enthält antioxidativ wirksame Polyphenole (Radikalfänger). Diese besitzen antimikrobielle und antibakterielle Eigenschaften.^{1,2,3}



VAXOL® Ohrenspray einfach in den äußeren Gehörgang sprühen.



Vorhandenes Ohrenschmalz oder Ohrenschmalzpfropfen werden durch VAXOL® Ohrenspray aufgeweicht.



So kann das erweichte Ohrenschmalz auf natürlichem Wege ohne zusätzliches Ausspülen aus dem Ohr abfließen.

Literaturverzeichnis:

- 1 Tuck KL, Hayball PJ. Major phenolic compounds in olive oil: metabolism and health effects. J Nutr Biochem. 2002 Nov; 13(11): 636-644
- 2 Medina E, de Castro A, Romero C, Brenes M. Comparison of the concentrations of phenolic compounds in olive oils and other plant oils: correlation with antimicrobial activity. J Agric Food Chem. 2006 Jul 12; 54(14): 4954-61
- 3 Sayed Haris Omar. Oleuropein in Olive and its Pharmacological Effects. Sci Pharm. 2010; 78: 133-154

Anwendung VAXOL® Ohrenspray

Vor Gebrauch in der Hand erwärmen und gut schütteln. Zur Vorbeugung gegen Cerumenbildung 1-2 mal pro Woche anwenden.

VAXOL® nach der Entfernung von Kopfhörerohrstöpseln oder Hörgeräten, die im Ohr (sog. „In-Ear“) getragen werden, verwenden (idealerweise über Nacht).

Ziehen Sie das Außenohr bzw. die Ohrmuschel vorsichtig mit einer Hand aufwärts und nach hinten.



Halten Sie die Flasche aufrecht und platzieren Sie die Öffnung in den Gehörgang. Den Sprühkopf 1-2 mal vollständig nach unten drücken. Nach Gebrauch nicht ausspülen.



Massieren Sie vorsichtig den Tragus.

