

# GEBRAUCHSANWEISUNG

## CERUSTOP® - Ohrenöl

### Was ist CERUSTOP-Ohrenöl?

CERUSTOP-Ohrenöl dient zur Entfernung von überschüssigem oder verhärtetem Ohrenschmalz (Cerumen) zur Vorbeugung von Entzündungen des äußeren Gehörganges.

### Was enthält CERUSTOP-Ohrenöl?

Caprylic/Capric Triglyceride, Paraffinöl, Isostearyl Isostearat, Mandelöl, PEG-40 Sorbitan Peroleat, BHA/BHT, Vitamin E.

### Welche Funktion hat CERUSTOP-Ohrenöl?

Verhärtetes Ohrenschmalz beeinträchtigt die Hörfähigkeit und kann zu Entzündungen im äußeren Gehörgang führen. Es sollte daher regelmäßig entfernt werden.

CERUSTOP-Ohrenöl wird in den äußeren Gehörgang eingetropft, dringt in das Ohrenschmalz ein und macht dieses löslicher und daher leicht entfernbar.

CERUSTOP-Ohrenöl ist auch für Hörgeräteträger geeignet.

CERUSTOP-Ohrenöl kann auch vor Ohrspülungen durch den Arzt angewendet werden.

### Anwendungsgebiete – Wann sollen Sie CERUSTOP-Ohrenöl anwenden?

- Zum Lösen und Entfernen von überschüssigem oder verhärtetem Ohrenschmalz zur Vorbeugung von Entzündungen des äußeren Gehörganges
- Zur Reinigung der Ohrmuschel und des äußeren Gehörganges.

Es bestehen keine Bedenken gegen eine Anwendung in der Schwangerschaft und Stillzeit.

CERUSTOP-Ohrenöl ist geeignet für die Anwendung bei Erwachsenen und Kindern ab 3 Jahren.

### Dosierung und Art der Anwendung – Wie sollen Sie CERUSTOP-Ohrenöl anwenden?

Zur Entfernung von überschüssigem oder verhärtetem Ohrenschmalz tropfen Sie - mit leicht zur Seite geneigtem Kopf - etwa eine halbe Pipette körperwarmes CERUSTOP-Ohrenöl in den äußeren Gehörgang. Um ein Herausrinnen des Ohrenöles zu verhindern, verschließen Sie das Ohr mit einem kleinen Wattebausch, wobei der Bausch nur locker eingelegt und niemals in den Gehörgang gepresst werden darf. Nach ca. 10 Minuten Einwirkzeit spülen Sie das Ohr sanft mit warmem Wasser - wenn möglich mit der Handbrause. Bei starken Verhärtungen wird eine Wiederholung des Vorganges empfohlen.

Zur zusätzlichen Reinigung der Ohrmuschel tropfen Sie einige Tropfen körperwarmes CERUSTOP-Ohrenöl auf einen Wattebausch und entfernen Sie anhaftendes Ohrenschmalz, Schmutz und Hautschuppen durch mehrmaliges Auswischen der Ohrmuschel. Wischen Sie mit einem trockenen Tuch nach.

Nach der Spülung mit Wasser empfehlen wir die Anwendung von NORMISON-Ohrentropfen zur raschen Trocknung und Wiederherstellung des natürlichen Säureschutzmantels der Haut des äußeren Gehörganges.

### Wann sollen Sie CERUSTOP-Ohrenöl nicht anwenden?

- Wenn Sie überempfindlich (allergisch) gegen einen Bestandteil des Präparates sind,
- bei entzündetem Gehörgang und perforiertem Trommelfell (Loch im Trommelfell).

### Mögliche Nebenwirkungen/Wechselwirkungen

Es sind bislang keine Nebenwirkungen bekannt. Untersuchungen zu Wechselwirkungen mit anderen Produkten wurden nicht durchgeführt.

### Hinweise zur sicheren Anwendung

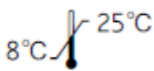

CERUSTOP-Ohrenöl ist ein Medizinprodukt. Bei Ohrenschmerzen oder stark haftenden Ohrenschmalzpfropfen sollten Sie unbedingt ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen! Bei vorgeschädigtem Trommelfell/Mittelohr sprechen Sie bitte mit Ihrem Arzt, bevor Sie CERUSTOP-Ohrenöl anwenden.

Keine Fremdkörper (z.B. Wattestäbchen) in den Gehörgang einführen!

Fläschchen stets verschlossen und für Kinder unerreichbar aufbewahren!

**Packungsgröße:** Fläschchen zu 10 ml, mit Tropfpipette.

**Haltbarkeit:** Siehe auf der Packung angegebenes Verfalldatum. Nach dem ersten Öffnen nicht länger als 8 Wochen verwenden.

**Lagerungshinweise:**  Zwischen 8 °C und 25 °C lagern.  Vor Licht geschützt aufbewahren.

**Hersteller:** MoNo chem-pharm Produkte GmbH, Leystraße 129, A-1200 Wien

**Vertrieb:** SIGMAPHARM Arzneimittel GmbH, A-1200 Wien



Stand der Information: Juli 2021

# INSTRUCTIONS FOR USE

## CERUSTOP<sup>®</sup> - Ear Oil

### What is CERUSTOP-Ear Oil?

CERUSTOP-Ear Oil is used for the removal of excess or hardened ear wax (cerumen) to prevent inflammation of the external auditory canal.

### What does CERUSTOP-Ear Oil contain?

Caprylic/Capric triglyceride, liquid paraffin, isostearyl isostearate, almond oil, PEG-40 sorbitan peroleate, BHA/BHT and vitamin E.

### How does CERUSTOP-Ear Oil work?

Hardened earwax affects the hearing and can cause inflammation of the external auditory canal. It should therefore be removed regularly.

CERUSTOP-Ear Oil is applied to the external auditory canal with the dropping pipette, where it penetrates into the earwax making it more soluble and therefore easily removable.

CERUSTOP-Ear Oil is also particularly suitable for users of hearing aids.

CERUSTOP-Ear Oil can also be used by physicians prior to ear irrigation.

### Therapeutic Indications - What is CERUSTOP-Ear Oil used for?

- To dissolve and remove excess or hardened ear wax to prevent inflammation of the external auditory canal.
- To clean the auricle and external auditory canal.

CERUSTOP-Ear Oil can be used during pregnancy and when breastfeeding without any concerns.

CERUSTOP-Ear Oil is suitable for adults and children aged 3 years and above.

### Dosage and method of administration - How should you use CERUSTOP-Ear Oil?

To remove excess or hardened earwax drop about half a pipette of body-temperature CERUSTOP-Ear Oil into the external auditory canal with the head tilted slightly to one side. Block the ear with a small piece of cotton wool to prevent CERUSTOP-Ear Oil from dripping out. The cotton wool should be applied loosely and never pressed into the auditory canal! After approximately 10 minutes rinse the ear gently with warm water with a handheld shower, if possible.

If the earwax is extremely hard, it is recommended to repeat the procedure.

Furthermore, to remove earwax, dirt and dead skin attached to the auricle, apply a few drops of CERUSTOP-Ear Oil to a piece of cotton wool and wipe the auricle several times. Afterwards wipe clean with a dry cloth.

After rinsing with water we recommend the use of NORMISON-Ear-Drops to quickly dry and restore the natural acid mantle of the skin of the external auditory canal.

### You should not use CERUSTOP-Ear Oil

- if you are hypersensitive (allergic) to any of the ingredients of CERUSTOP-Ear Oil,
- if the auditory canals are inflamed or if the eardrum had been perforated (hole in the eardrum).

### Possible side effects/interactions

There are no known side effects up to now. There have been no studies on interactions with other products.

### Precautions for safe use

CERUSTOP-Ear Oil is a medical device. In case of earache or extremely strongly adherent plugs of earwax you should seek medical help! In case of pre-damaged eardrum/middle ear please consult your physician before you use CERUSTOP-Ear Oil.

Do not insert any objects (e.g. cotton buds) into the auditory canal!

The bottle should always be kept sealed and out of the reach of children!

**Pack size:** Bottle contains 10 ml, with drop pipette.

**Shelf-life:** See the expiry date on the package. Do not use longer than 8 weeks after first opening.

**Storage conditions:** 8°C / 25°C Store between 8 °C and 25 °C. ☀ Keep away from light.

**Manufacturer:** MoNo chem-pharm Produkte GmbH, Leystraße 129, A-1200 Vienna

**Distribution:** SIGMAPHARM Arzneimittel GmbH, A-1200 Vienna



Revision date: July 2021

CERU-0010-BP-07