

# **ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

**Раствор для промывания ушного прохода A-CERUMEN, капли по 2 мл**

## **Для чего нужна ушная сера?**

Ушная сера защищает ухо от инфекций, пыли и посторонних предметов. Она способствует регулированию количества микробов, естественным образом присутствующих на поверхности кожи наружного слухового прохода. Ушная сера является смазкой для барабанной перепонки, без которой она стала бы твердой, жесткой и не смогла бы обеспечивать передачу звука с достаточной точностью.

## **Почему важно соблюдать гигиену ушей?**

В принципе, ушная сера выводится из наружного слухового прохода естественным путем при жевательных движениях челюсти. При нарушении этого процесса происходит накопление ушной серы. Таким образом образуется серная пробка, которая нарушает нормальное функционирование уха и может вызвать потерю слуха, гул в ушах, головокружение. Использование мягкого раствора для гигиены ушей помогает поддерживать чистоту внешнего слухового прохода уха и предотвращать образование серных пробок.

## **Что такое A-CERUMEN?**

A-CERUMEN — это средство для промывания ушного прохода на основе поверхностно-активных веществ. A-CERUMEN можно использовать у детей старше 6 месяцев и у взрослых для:

- регулярной гигиены с целью удаления ушной серы и предотвращения образования серных пробок;
- растворения серных пробок.

## **Каким образом действует A-CERUMEN?**

A-CERUMEN увлажняет, а затем растворяет серные пробки (скопление уплотненной сухой ушной серы). После удаления серной пробки ушная сера вновь может выполнять свои защитные и увлажняющие функции.

## **Форма выпуска**

Раствор в одноразовых флаконах-капельницах по 2 мл. По 2, 4, 5 или 10 одноразовых флаконов в упаковке. Одноразовые флаконы-капельницы просты и безопасны в использовании.

## **Состав**

Поверхностно-активные вещества (лаурилсаркозинат натрия, эфиры сахарозы), увлажнитель, краситель растительного происхождения, вспомогательные вещества. Не содержит консервантов. Компоненты натурального происхождения.

## **Дозировка**

- Для регулярного промывания ушного прохода: применять 2 раза в неделю.
- При наличии ушных пробок: применять в течение 3-4 дней утром и вечером.

## **Способ применения**

1. Вскройте флакон и наклоните голову набок (обрабатываемое ухо находится вверху)
2. Закапайте в ухо половину флакона.
3. Подождите 1 минуту, массируя основание уха.
4. Наклоните голову в другую сторону, чтобы удалить остатки продукта и ушной серы, затем промойте\* и вытрите излишки.

\* Промыть физиологическим раствором или чистой водой.

## **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к компонентам.

Отиты, перфорация барабанной перепонки, наличие трубки для вентиляции среднего уха.

Дети до 6 месяцев.

## **Условия и сроки хранения, меры предосторожности**

Хранить при температуре от 10 °С до 40 °С. Не замораживать.

Срок хранения - 3 года.

Открытый флакон необходимо использовать в течение 24 часов.

Не применять по истечении срока годности, указанного на флаконе.

## **Особые указания**

Вставлять наконечник флакона в ушной проход не глубоко во избежание механического повреждения и раздражения.

Не использовать средство в случае повреждения флакона.

При болезненности слухового прохода проконсультируйтесь с врачом. Избегать попадания в глаза. Не глотать.

ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ.

**Производитель:**

Лаборатории ЖИЛЬБЕР, Франция / Laboratoires GILBERT, France 928, Авеню  
Генерала де Голля, 14200 Эрувиль Сен-Клер - Франция /

928, Avenue du General de Gaulle, 14200 Herouville Saint-Clair - France