

## Капли «РемоВакс®»

Гигиеническое средство для ухода за ушной раковиной  
Косметическая продукция

**Форма выпуска:** раствор в пластиковом флаконе с навинчивающейся крышкой и капельным аппликатором.

Состав на 1 мл:

п/п	Наименование компонента	Наименование компонента INCI	Массовая доля, %
1.	Вода	Water	75,9
2.	Ланолин этоксилированный	PEG-75 Lanolin	7,9
3.	Полисорбат 60	Polysorbate 60	4,0
4.	Полисорбат 80	Polysorbate 80	2,0
5.	Сорбитол жидкий	Sorbitol	2,0
6.	Фруктоза	Fructose	1,3
7.	Полиоксидиленовый эфир стеариновой кислоты	PEG-100 Stearate	1,5
8.	Полиоксидиленовый эфир олеиновой кислоты	PEG-400 Oleate	1,5
9.	Изононил изонаноат	Isononyl Isononanoate	0,8
10.	Изопропилмиририлат	Isopropyl Myristate	0,8
11.	Рисовое масло	Oryza Sativa (Rice) Germ Oil	0,8
12.	Фенилэтиловый спирт	Alcohol Phenylethyl	0,5
13.	Аллантоин	Allantoin	0,3
14.	Цетиловый спирт	Cetyl Alcohol	0,3
15.	Сорбиновая кислота	Sorbic Acid	0,2
16.	Бензетоний хлорид	Benzaethonium chloride	0,1
17.	Бутилгидрокситолуол	Butylhydroxytoluol	0,1

### Область применения:

Ушная сера – секрет желез наружного слухового прохода. Обычно она удаляется самостоятельно при жевании. Секретция серы возрастает во много раз при раздражении: пылью, водой, вкладными «наушниками» или берушами, ватными палочками, при нарушениях обмена веществ, резкой смене климата или кожных заболеваниях. Сера не успевает удалиться, накапливаясь, может приводить к появлению плотного серного образования («серной пробки»), способного вызвать снижение слуха, головную боль, тошноту, головокружение, рвоту.

Гигиеническое средство РемоВакс® предназначено для максимально эффективного, мягкого, не травмирующего очищения ушного прохода, размягчения и удаления излишков ушной серы и плотных серных образований («серных пробок») и их профилактики, в том числе, при повышенном образовании серы, при использовании слуховых аппаратов, телефонных гарнитур и головных телефонов с креплением внутри уха, после пребывания в запыленных местах или зонах повышенной влажности, занятий водными видами спорта и отдыха.

РемоВакс® содержит вещества, которые способствуют слущиванию отмерших клеток. Эффективные пенетранты способствуют глубокому проникновению в толщу пробки и разрыхляют её плотную часть. Влагодерживающие агенты увлажняют плотное серное образование («серную пробку»), что способствует его более легкому вымыванию. РемоВакс® не содержит агрессивных агентов и антибиотиков, поэтому может применяться у пациентов всех возрастов.

### Назначение:

- Детям и взрослым, в том числе беременным и кормящим женщинам.
- Гигиена ушей для очищения ушного прохода от излишков ушной серы.
- Растворение плотных серных образований («серных пробок»).
- Профилактика образования серных и эпидермальных пробок.

### РемоВакс® нельзя использовать в следующих случаях:

- Повышенная чувствительность к компонентам состава
- Воспалительный процесс или боль в ушах, выделения из слухового канала
- Перфорация барабанной перепонки
- Наличие шунта в барабанной перепонке, а также в первые 6-12 месяцев после удаления шунта.

В некоторых редких случаях возможно развитие местных аллергических реакций. Возможно появление дискомфортных ощущений в слуховом канале, раздражение кожи и кратковременное головокружение.

**Способ применения:**

Подержите флакончик в руках, чтобы согреть его до температуры тела. Лягте на бок, противоположный обрабатываемому уху или наклоните голову к противоположному плечу.

Мягко оттяните ухо за мочку вниз и назад для выпрямления наружного слухового прохода.

Накапайте по задней стенке до 20 капель средства РемоВакс®, уровень раствора должен доходить до границы перехода в ушную раковину. Количество раствора зависит от размеров слухового канала, однако менее 10 капель не покрывают полностью все стенки слухового прохода.

Подождите 20-60 минут. После чего дайте в течение 1 минуты вытечь раствору, перевернувшись на другой бок (либо, наклонившись над раковиной/салфеткой). Возможно окрашивание раствора в светло- или темно-коричневый цвет за счет растворенной серы.

При необходимости, можно оставить раствор в ухе на ночь, вставив в ухо небольшой кусочек ваты, смоченный каплями РемоВакс®.

Слуховой канал необходимо промывать после каждого применения капель для полного очищения слухового прохода от растворенных остатков серы/плотного серного образования. Промывают слуховой канал чистой водой температуры тела.

**Промывание не должно вызывать боли. Если появляется боль, необходимо прекратить промывание и обратиться к врачу.**

В случае плотных серных образований («серных пробок»), рекомендуется повторять процедуру три дня подряд. Для регулярной гигиены ушей и снижения риска образования плотных серных образований («серных пробок») используйте РемоВакс® 1 раз в месяц.

**Важно:**

Не следует капать в центр уха – возможно образование «воздушной пробки» (особенно если слуховой канал узкий, извитой или деформированный, в т.ч. в результате перенесенного отита).

Нельзя проникать ватной палочкой или другими предметами вглубь слухового прохода – они наносят микротравмы, служащие «входными воротами» инфекции и могут привести к развитию наружных отитов и травме барабанной перепонки.

**Применение в детском возрасте, при беременности и лактации:**

- РемоВакс® разрешен к применению в детском возрасте. Перед применением необходимо проконсультироваться со специалистом.
- РемоВакс® разрешен к применению во время беременности и лактации.

**Особые группы пациентов:** в случае наличия проблем с координацией движения, двигательных расстройств или дрожания рук, необходимо попросить другое лицо закапать ушные капли РемоВакс® в слуховой канал.

**Лица, использующие слуховые аппараты:** в случае использования слуховых аппаратов, их следует устанавливать только после полного удаления раствора из уха и промывания его водой.

**Срок годности:** 3 года. После вскрытия флакон можно использовать до конца срока годности.

**Меры предосторожности:** для наружного применения. Перед применением у детей необходимо проконсультироваться со специалистом.

**Условия хранения:** хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 25°C, в недоступном для детей месте. Избегать попадания прямых солнечных лучей.

**Изготовитель и организация, уполномоченная на принятие претензий по качеству:** ООО «ВИС», Россия, 193315, г. Санкт-Петербург, ул. Новоселов, д. 49, лит. А, пом. 5-Н. (Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 197706, г. Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, ул. Максима Горького, д. 36/19, лит. А). [www.vis-production.ru](http://www.vis-production.ru) Тел: 8-800-333-10-33

**Изготовлено по заказу:** АО «Финн Фарма», 119234, Россия, г. Москва, вн.тер. Муниц. Округ Раменки, тер. Ленинские горы, дом 1, стр.77, ком. 104-1В, Научный Парк МГУ им. Ломоносова.

