

ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯ МЕДИЧНОГО ВИРОБУ

Ваксол — медичний виріб для природного пом'якшення та видалення вушної сірки та сірчаних пробок. Зменшує потребу у вимиванні сірчаних пробок за допомогою шприца або полегшує цю процедуру, якщо вона є необхідною.

Ваксол призначений для використання дорослим та дітям віком від 1 року.

100 % фармацевтична оливкова олія, 10 ml (мл). Має просту, але унікальну систему, яка дозволяє ввести лише разову дозу продукту у зовнішнє вухо. Спрей легко і зручно використовувати. Розпилювач не допускає надмірного застосування засобу, значно зменшує проливання та зайву витрату продукту. Ваксол запобігає пересиханню шкіри у слуховому проході, знижуючи свербіж і подразнення.

Будь ласка, прочитайте інструкцію перед застосуванням.

ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ НОВОГО ФЛАКОНУ

 Якщо Ви відкрили новий флакон, необхідно зігріти його в долонях, добре збовтати, а потім натиснути на розпилювач 3-4 рази, поки не з'являться бризки спрею (див. мал. В). Виконуючи це, тримайте флакон на відстані від себе. Таким чином Ви активуєте систему та підготуєте спрей до використання.

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

- Для найбільшої ефективності необхідно зігріти флакон в долонях та збовтати його перед застосуванням.
- Використовувати один або два рази на тиждень для запобігання утворення сірчаних пробок та для сприяння процесу самоочищення.
- У разі наявності сірчаної пробки необхідно застосовувати 1-2 дози спрею двічі на день протягом 4-5 днів. Пробка зруйнується та виділиться самостійно. При підвищеній щільності сірчаної пробки або при анатомічно вузькому зовнішньому слуховому проході може виникнути потреба вимити залишки сірчаної пробки. В цьому випадку рекомендується звернутися до лікаря.
- Потягнути м'яко верхню частину вуха або вушну раковину вгору і назад (див. мал. А).
- Тримаючи флакон вертикально, розпилювач слід спрямувати в слуховий прохід і повністю натиснути на дозатор 1-2 рази (див. мал. В).
- Зробити м'який масаж козелка (див. мал. А).
- Повторити процедуру з іншим вухом, якщо це необхідно.





- Після застосування виробу немає потреби в додатковому промиванні вуха.
- Спрей можна застосовувати стоячи або сидячи, тримаючи флакон вертикально.
- Після використання дозатор можна зняти та промити в гарячій воді, а потім знову закріпити на флаконі.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

- Оливкова олія є натуральним продуктом широкого застосування. Таким чином, не було виявлено побічних ефектів або взаємодій спрею з лікарськими засобами. Однак, цей продукт не слід використовувати при підвищеній чутливості або алергії на оливкову олію.
- За результатами клінічного дослідження оливкова олія запобігає сухості шкіри, зменшує свербіж та подразнення.
- При використанні цього продукту під час вагітності та / або годування груддю не було виявлено шкідливих побічних ефектів, однак, слід завжди повідомляти лікаря перед застосуванням цього продукту, якщо Ви вагітні або годуєте груддю.
- Не було виявлено побічних ефектів у разі передозування. Якщо у Вас виникли алергічні реакції, припиніть використання цього продукту та негайно зверніться до лікаря.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

- Застосовувати спрей згідно з рекомендаціями лікаря.
- Флакон спрею рекомендується для використання тільки однією особою.
- Завжди зберігати флакон у вертикальному положенні при температурі не вище 40 °C.
- Утилізувати згідно з нормами, встановленими органами влади.
- Не розпиляти поблизу відкритого вогню.
- Зберігати у недоступному для дітей місці.
- Спрей Ваксол призначений для використання тільки в вушному каналі. Не розпиляти біля очей, носа або рота.

Строк придатності: 3 роки.

Дата останнього перегляду інструкції із застосування: 01.08.2018

ШВиробник та власник ліцензіїї:

ХЛ Хелскер Лтд, Пьюер-Офісіс, Тачбрук Парк, м. Ворик CV34 6WE, Велика Британія.

Ексклюзивний дистриб'ютор в Україні: ПрАТ «Натурфарм» 04075, м. Київ, Пуща-Водиця, вул. Лісна 30а тел.: +38 044 401 81 03

Уповноважений представник в Україні: Приватне підприємство "Максіма Хелс Рісьоч" Україна, 08132, Київська обл., м. Вишневе, вул. Чорновола, 43 тел.: (044) 585 00 41

Символи	Значення
i	Ознайомлення з інструкціями для застосування
√-40 °C	Верхня межа температури 40 °C



V105-5 LAB001256