

addition mini Junior

UA

Інструкція з використання

Силіконовий зліпочний матеріал для дітей і підлітків

Спеціально розроблений для особливих потреб педіатрії. М'яка, гладка консистенція, не липкий, високо тиксотропний (стабільний) матеріал. Не створює тиску, не пошкоджує м'які тканини, не витікає з вуха, легко виймається з форми. Стійкий до деформації, високоеластичний. Безпечний для шкіри і біологічно сумісний. Легко видавлюється за допомогою легких у використанні картриджів. Дружній до дітей: дуже короткий час знаходження у вусі і з запахом лимона.



Рис. 1

1. Підготовка вуха

Перед застосуванням необхідно оглянути слуховий канал і барабанну перетинку (рис. 1). Зліпок не треба знімати в разі виявлення незручностей або болювих відчуттів (наприклад, запалення або перфорація барабанної перетинки). Слуховий прохід повинен бути ретельно очищений. Недостатнє очищення, наявність вушної сірки може ускладнити встановлення вушної вставки.

Важливо захистити барабанну перетинку до зняття зліпка вушною вставкою/ватним тампоном. Встановіть вушну вставку в кінці зовнішнього слухового проходу перед барабанною перетинкою (рис. 2) і перевірте її положення. Рекомендується використовувати вушні вставки impression plugs vent. Addition mini Junior вводиться безпосередньо в підготовлене вухо пацієнта, як описано в пункті 2.



Рис. 2

2. Змішування та використання

Дозування здійснюється за допомогою системи Minimix. Встановіть фіксатор в корпус картриджа (Рис. 3). Якщо необхідно, можна використовувати пістолет-дозатор міні. Відкрутіть кришку картриджа. Обережно видавіть невелику кількість матеріалу для забезпечення рівномірного потоку на картриджі і закрутіть проти годинникової стрілки до упору (рис. 5). При необхідності, силіконову гнучку трубку (Flexi tube) можна помістити на змішувальну канюлю. Повторно видавіть невелику кількість матеріалу для забезпечення рівномірного потоку. Після введення зліпочного матеріалу слід залишити змішувальну канюлю на картриджі. Видаліть зайвий матеріал з картриджа і викиньте його.

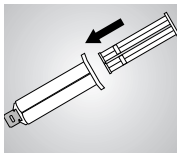


Рис. 3

3. Дозування

Addition mini Junior легко витікає, що дозволяє без тиску рівномірно заповнювати вушну раковину. Повільно вводьте зліпочний матеріал в слуховий прохід, поки вушна раковина буде повністю заповнена (рис. 6). Після введення зліпочного матеріалу слід залишити змішувальну канюлю на картриджі. Після затвердіння обережно дістаньте зліпок (рис. 7). Повторно огляньте слуховий канал та барабанну перетинку (рис. 8). Рівень картриджа minimix можна перевірити по виступу фіксатора.

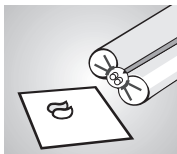


Рис. 4



Рис. 5



Рис. 6

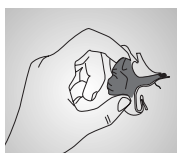


Рис. 7



Рис. 8

Важливі практичні рекомендації

- Зліпочні матеріали є хімічно активними - уникайте плям на одязі.
- Обов'язково видаліть всі залишки зліпочного матеріалу з вуха пацієнта.
- Латексні рукавички і латексні забруднені поверхні, а також вушна сірка, кремні та смоли можуть стримувати реакцію схоплювання **addition mini Junior** (ми рекомендуємо використовувати стандартні рукавички, виготовлені з нітрильного каучуку або поліетилену)
- Необхідна ретельна підготовка (пункт 1), а також ретельне очищення слухового проходу перед виконанням вищеописаних дій.
- Також необхідне ретельне очищення слухового проходу після виконання вищеописаних дій.
- Для обробки м'яких, високо еластичних силіконових матеріалів з низьким кінцевим затвердінням (<30 Шор А), спеціальні шліфувальні накінечники, як правило, кращі, ніж звичайні фрезерні накінечники. Ми рекомендуємо **Detax grinding sleeves**: Круглі, Ø 5 мм (арт. №03006, 10 шт.) або Загострені, Ø 5 мм (арт. № 03011, 10 шт.).

Рекомендації з техніки безпеки

Вищеописані дії мають виконуватися лише підготовленими спеціалістами. Необхідно суворо дотримуватися робочих інструкцій та запобіжних заходів. DETAX не несе відповідальності за будь-які наслідки, заподіяні в результаті неправильного застосування зліпочного матеріалу.

Додаткова інформація:

Матеріали на основі силікону пройшли перевірку багатьох разів. За умов належного використання небажані ефекти НЕ СПОСТЕРІГАЮТЬСЯ. Однак реакції імунної системи, такі як алергія, подразнення, не можуть бути повністю виключені. У разі сумнівів ми рекомендуємо зробити перевірку на алергічну реакцію перед використанням матеріалу.

Застосовується тільки підготовленими фахівцями.

Показання до застосування:

Вушний зліпочний матеріал для:

- Дітей
- Підлітків

Технічні характеристики:

- **Об'єм змішування:** 10 мл (картридж minimix)
- **Пропорція:** 1:1
- **Колір:** основа: жовтий каталізатор: білий
- **Тривалість застосування:** приблизно 30 сек.
- **Тривалість знаходження у вусі:** приблизно 2 хв. за температури тіла
- **Остаточне затвердіння:** приблизно 25 Шор А
- **Ущільнення під тиском:** приблизно 10% ± 1%
- **Відновлення після стиснення:** 99,8%
- **Зменшення фізичних розмірів:** < 0.2 %
- **Застосування:** При 23 °C ± 2 °C / 73 °F ± 4 °F, 50 ± 5% відн. вологості
- **Умови зберігання:**



Інформація для замовлення:

Стандартна упаковка 4 x 10 мл картриджі minimix, 8 змішувальних канюль, 1 фіксатор, блок-схема **03439**

Додаткова упаковка 8 x 10 мл картриджі minimix, 1 фіксатор, блок-схема **03440**

Змішувальні канюлі minimix, 25 шт., зеленого кольору 1:1 **03446**

Гнучка трубка 20 см для змішувальних канюль **03448**

Пістолет-дозатор міні для картриджів minimix **03447**

Вентильовані вушні вставки 24 шт., Ø 7 мм **03449**

DETA
X GmbH & Co. KG

вул. Карла Цейсса 4 · 76275 Етлінген/Німеччина
Тел.: 0 72 43/510-0 · Факс: 0 72 43/510-100
www.detax.de · post@detax.de

Вироблено в Німеччині

CE
09/2013