

**Высокоэффективный гемостатик**

Высокоэффективный гемостатик — гель на основе 25% сульфата алюминия.

**■ СОСТАВ:**

- Сульфат Алюминия U.S.P. – 25.0%
- 8-Гидроксихинолин – 0.1%
- Окрашенный гель с ароматом миндаля до – 100%.

Alu-Jen Gel предназначен для осуществления ретракции десен, остановки кровотечения и уменьшения воспалительных явлений, связанных с процедурой снятия оттисков, при реставрациях V класса, а также другими проблемами, имеющими место в прочих направлениях стоматологии. С недавних пор этот препарат стали использовать для уменьшения выделения сулкулярной жидкости в ходе фиксации непрямых адгезивных реставраций. Препарат предназначен для местного использования и может быть использован, как с пропитанными, так и непропитанными нитями. Не окрашивает препарируемые области и ткани зуба.

**■ ПРОТИВПОКАЗАНИЯ:**

- Не имеет.

**■ СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:**

- Закрепите доставочную канюлю на шприце. Выдавите тонкую полоску геля на кровоточащие участки слизистой. Выберите нужный размер нити и упакуйте ее в гель. Выждите 2 – 6 минут.
- В случае, если кровотечение продолжается, промойте участок водой из водо-

воздушного пистолета и затем нанесите гель повторно.

- Удалите нить. Промойте обработанный участок и высушите. Снимайте оттиски в соответствии с общепринятой методикой.

**■ СПЕЦИАЛЬНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ:**

Рекомендуется использование техники упаковки двойной нити. Упаковывайте сначала нить малого размера, а затем большего. Нить малого размера может быть оставлена при снятии оттиска, а затем удалена.

**■ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ:**

Избегайте контакта препарата с кожей и глазами, поскольку это может вызвать ощущение жжения или раздражение. Если контакт все же имел место, промойте область большим количеством воды. В случае попадания препарата внутрь спровоцируйте рвотный рефлекс или обратитесь за помощью к врачу.

**■ ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ:**

Хранить при комнатной температуре в защищенном от света месте, плотно закрывать колпачок после использования. Срок хранения при комнатной температуре – 2 года. Охлаждение материала до 4 – 8°C увеличивает срок хранения. Не замораживать!

**■ УПАКОВКА:**

Шприц 5 мл с доставочными канюлями.