

ENA Soft FLOW

(RU) ENA Soft FLOW

Ena Soft FLOW — это светоотверждаемый временный материал для пломб. Также Ena Soft FLOW является эластичным материалом для временных реставраций. Его преимуществом является возможность быстрого удаления без нанесения ущерба при подготовке полости зуба. Ena Soft FLOW может использоваться в том числе для долговременных реставраций, так как он идеально сохраняет форму зуба.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- простота нанесения, не прилипает;
- лёгкое удаление
- возможно либо вставлять материал, либо наносить
- крепкие и долгосрочные пломбы

Состав

диуретандиметакрилат, смесь изомеров: 2-гидроксиэтилметакрилат, камфорхинон

Показания: Ena Soft FLOW используется для временных пломб, особенно для вставных или наносящихся.

Противопоказания:

необходимо работать в перчатках, так как неотверждённый материал может вызвать кожную сыпь. Запрещено использование при непереносимости компонентов препарата.

Побочные эффекты:

Вдыхание: в случае вдыхания внутрь немедленно проконсультируйтесь с доктором.

При попадании на кожу: немедленно смыть с мылом и водой, затем проконсультироваться с дерматологом.

При попадании на глаза: немедленно промыть глаза достаточным количеством воды, затем поливать глазные яблоки чистой водой в течение 15 минут, после чего проконсультироваться с офтальмологом.

Следует избегать совмещение с препаратами, сделанными из фенольных материалов (например, эвгенола), так как они препятствуют затвердеванию.

Инструкция по использованию:

- 1) Открутите крышку и наденьте иглу (минимальный диаметр — 1,2 мм);
- 2) Подготовьте полость;
- 3) Очистите и высушите полость;
- 4) Нанесите достаточное количество препарата Ena Soft FLOW в зависимости от размера реставрации;
- 5) Удалите лишний материал;
- 6) Используйте полимеризационную лампу в течение 10 секунд, если толщина материала не превышает 4 мм, либо в течение 20 секунд, если толщина достигает 8 мм. Допускается использование прибора CLEDPLUS производства Micerium или галогеновой лампы мощностью более 1000 мВт/кв. см. В случае, если мощность находится в пределах от 550 до 1000 мВт/кв. см, следует увеличить время в 2 раза;
- 7) Материал можно удалить с помощью инструмента, он вытаскивается полностью.

Использование и хранение:

Хранить при температуре от 2 до 27 градусов. Не использовать после истечения срока годности (указан на шприце).

Избегайте загрязнения упаковки. Используйте материал при комнатной температуре.

Медицинский препарат, допускается использование только в полости рта; храните в недоступном для детей месте. После использования закройте контейнер крышкой и храните закрытым.

Избегайте попадания прямых солнечных лучей.



MICERIUM S.p.A.

Via G. Marconi, 83 - 16036 Avegno (GE)

Tel. (+39) 0185 7887 880 • Fax (+39) 0185 7887 970

e-mail: hfo@micerium.it • www.micerium.com

