

# GLOBADENT® RTU

## ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ЗУБНЫХ ОТТИСКОВ И ПРОТЕЗОВ

*готовый раствор*

Globadent® RTU готовый раствор на базе аминов для мытья и дезинфекции зубных оттисков, протезов и ложек для оттисков. Используется для чистки и дезинфекции силиконовых, альгинатных, полиэфирных резиновых, полисульфидных и гидроколлоидных оттисков, протетических работ и т.д.

### СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- широкий спектр действия
- быстродействующее (5 мин.)
- точность гипсовых моделей благодаря отличным очистительным свойствам (кровь, слюна и т.п.)

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

После взятия оттиска с зубов или примерки зубных протезов поместить их на 5 минут в заполненную рабочим раствором емкость, закрываемую крышкой. Проследить, чтобы все дезинфицируемые поверхности были бы покрыты раствором. По истечении времени действия оттиски/протезы промыть водой (по меньшей мере, с качеством питьевой воды). Раствор можно использовать максимально в течение 7 рабочих дней, в зависимости от рабочей нагрузки.

**Внимание!** Не рекомендуется держать оттиски с зубов, протезы и т.п. в растворе свыше предусмотренного времени действия.

**Внимание!** Избегать контакта с глутаральдегидом!

### ВРЕМЯ ДЕЙСТВИЯ

5 минут

### СПЕКТР ДЕЙСТВИЯ

Продукт обладает бактерицидным, туберкулицидным, фунгицидным и вирулицидным (вкл. гепатит В, гепатит С, ВИЧ, коронавирусы, вирусы гриппа и коровьей оспы) действием.

### СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ

EN 1276, EN 13727, EN 14348, EN 14476, EN 14562, DVV/RKI, DGHM/ÖGHMP

### ХРАНЕНИЕ

См. срок годности, указанный на упаковке. Чтобы обеспечить качество изделия, хранить при температуре 5-25°C, держать пробку плотно закрытой, не хранить на открытом солнце и избегать замерзания.

## УТИЛИЗАЦИЯ

Продукт экологически безопасен, все активные ингредиенты биоразлагаемы в канализации. Пластиковые упаковочные материалы подлежат вторичной переработке. Для сбора пластиковый контейнер необходимо промыть водой, а бутылку и крышку разделить. Коробка для транспортировки продукта собирается в контейнер для макулатуры. Совместимость упаковки и продукта гарантируется.

---

## ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Дополнительные сведения о безопасности см. в паспорте безопасности продукта.

---

## СОСТАВ

100г продукта содержат активные ингредиенты: N-(3-аминопропил)-N-додецилпропан-1,3-диамин 0,56г, хлорид дидецилдиметиламмония 0,36г

pH 10-11



0537

Продукт имеет маркировку CE в соответствии с Директивой 93/42/ЕЕС по медицинским устройствам.

---

## УПАКОВКА



5л канистра



Goodpoint Chemicals OÜ  
Urda tee 2/1, Jälgimäe 76404,  
Saku vald, Harjumaa, Estonia  
[www.goodpointchemicals.com](http://www.goodpointchemicals.com)  
[info@goodpointchemicals.com](mailto:info@goodpointchemicals.com)

