

GLOBACLEAN[®]

ЧИСТЯЩЕЕ И ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

концентрат

Globaclean[®] это экономичное средство, обладающее отличными свойствами по удалению органических загрязнений. Не содержит альдегидов, фенолов и хлора. Используется для предварительной мойки и дезинфекции инструментов перед дезинфекцией высокого уровня, стерилизацией. Подходит для использования в ультразвуковых ваннах. В устройствах для машинной мойки рекомендуется добавить пеноблокатор.

Также соответствует требованиям пищевой промышленности, косметологии и т.д.

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- широкий спектр действия
- подходит для использования в ультразвуковых ваннах и ваннах для инструментов (рекомендуется добавить пеноблокатор)
- не обладает туберкулоцидным действием
- готовый рабочий раствор сохраняет свои свойства без нагрузки 4 недели
- рабочий раствор стабилен до 7 суток

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Из концентрата и чистой воды приготовить рабочий раствор согласно времени действия (см. таблицу). Инструменты, разобранные на отдельные части, необходимо поместить в закрываемую крышкой ванну для замачивания, наполненную рабочим раствором. Следить, чтобы все инструменты были покрыты раствором. По истечении времени действия промыть инструменты проточной водой (по меньшей мере, с качеством питьевой воды) или стерильной водой и высушить полотенцем, не содержащем пуха, или одноразовой бумажной салфеткой (нельзя оставлять сушиться на воздухе). Инструменты/принадлежности не рекомендуется держать в растворе дольше времени действия.

Для приготовления рабочего раствора Globaclean[®] использовать прохладную воду или воду комнатной температуры.

Внимание! Используемые в стоматологии прямые и угловые насадки, а также турбины нельзя помещать в жидкость. У них обрабатываются наружные поверхности быстро дезинфицирующим средством (например, Vitasept[®] Wipes med) путем протирания.

ВРЕМЯ ДЕЙСТВИЯ РАБОЧЕГО РАСТВОРА

Незначительно загрязненные инструменты	1%	10 мл/л	5 минут
Сильно загрязненные инструменты	3%	30 мл/л	5 минут
Сильно загрязненные инструменты (например гепатит В)	3%	30 мл/л	30 минут

СПЕКТР ДЕЙСТВИЯ

Продукт обладает бактерицидным, *C.albicans*, вирулицидным (вкл. гепатит В, гепатит С, ВИЧ, коронавирусы, вирусы гриппа и коревой оспы) действием.

СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ

EN 1040, EN 1276, EN 13624, EN 13727, EN 14476, EN 14561, EN 14562

ДРУГИЕ ТЕСТОВЫЕ МЕТОДЫ

DVG, DVV/RKI, DGHM/ÖGHMP, AFNOR NFT

ХРАНЕНИЕ

См. срок годности, указанный на упаковке. Чтобы обеспечить качество изделия, хранить при температуре 5-30°C, не хранить на открытом солнце и избегать замерзания.

УТИЛИЗАЦИЯ

Восстановленный раствор экологически безопасен, все активные ингредиенты биологически разлагаются в сточных водах. Чтобы избавиться от упаковки, промойте ее содержимое водой.

ОПАСНО!

Вредно при проглатывании. Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз. Весьма токсично для водных организмов. Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/ средствами защиты глаз/лица. ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР/или к специалисту при плохом самочувствии. Прополоскать рот. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Немедленно снять всю загрязненную одежду, промыть кожу водой/под душем. ПРИ ПОПАДАНИИ В Г ЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту.



СОСТАВ

дидецилдиметиламмоний хлорид, карбонат натрия, этоксилат изотридеканола, метасиликат натрия, тринатрий нитрилотриацетат

pH 12



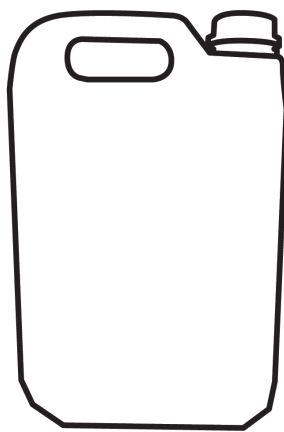
Продукт имеет маркировку CE в соответствии с Директивой 93/42/ЕЕС по медицинским устройствам.

0537

УПАКОВКА



1л бутылка с дозатором



5л канистра



Goodpoint Chemicals OÜ
Urda tee 3, Jälgimäe 76404
Saku vald, Harjumaa, Estonia
www.goodpointchemicals.com
info@goodpointchemicals.com

