

GLOBAQUAT® RTU

Безалкогольное, безопасное для материала чистящее и дезинфицирующее средство

готовый раствор

Свойства продукта

- безалкогольное и безальдегидное
- без запаха и красителя
- быстродействующее (1 минута)
- подходит для широкого спектра материалов
- очень хорошие чистящие свойства
- удобно в использовании

Уникальное сочетание трех различных четвертичных аммониевых соединений и поверхностно-активных веществ придает продукту превосходные очищающие и дезинфицирующие свойства.

Состав

три различных четвертичных аммониевых соединения 0,75%

Использование

Используется для очистки и дезинфекции акриловых поверхностей, разного рода пластика, инвентаря фитнес-клубов, проводов, игрушек, матрасов и т.п.

Нанести на поверхность разбрызгивателем или при помощи тряпки, дать воздействовать в течение 1 минуты, после чего вытереть чистой тряпкой или одноразовыми салфетками.

Спектр действия

Дезинфекция поверхностей (протираание)

Бактерицидное воздействие (EN 1276, DGHM)	1 мин.
Вирулицидное воздействие (ВГВ, ВИЧ, гепатит С)	1 мин.
Ротавирус, вирус коровьей оспы	1 мин.
Норовирус	30 мин.
Фунгицидное воздействие (EN 1275)	1 мин.

Физические и химические свойства

Физическое состояние: *бесцветная, слегка опалесцирующая жидкость*

Запах: *специфический*

pH: *7,0-7,5 (25°C)*

Растворимость в воде: *полная, в любом соотношении*

Плотность: *0,98 – 1,01 г/см³ (20°C)*

Хранение

См. срок годности, указанный на упаковке. Чтобы обеспечить качество изделия, хранить при комнатной температуре, не хранить на открытом солнце и избегать замерзания.

Соответствие стандартам

EN 14476, EN 1276, EN 1040, EN 13697, EN 1275, EN 13727, EN 14561, EN 13624, EN 14562

Другие тестовые методы

DGHM, DVG, DVV/RKI

«Воздействие на акриловое стекло» Röhm GmbH

Упаковка

500 мл бутылка с распылителем
5л канистра



Goodpoint Chemicals OÜ

<http://www.goodpointchemicals.com>

Урда теэ 3, Ялгимяэ, волость Саку, Эстония

Телефон +372 6626 511 | Факс: +372 6626 522

info@goodpointchemicals.com