

GLOBAQUAT® FORTE

Сильнодействующее дезинфицирующее средство

концентрат

Свойства продукта

- эффективное действие также при низких температурах
- эффективно также при разбавлении жесткой водой
- действие не уменьшается при наличии органической присадки
- спорцидный!

GLOBAQUAT® FORTE это дезинфицирующее средство, применяемое в частном секторе с целью охраны здоровья населения для дезинфекции поверхностей, материалов, устройств, оборудования и мебели в общественных, частных и производственных помещениях, в том числе в больницах и в других помещениях здравоохранительных учреждений. Средство подходит для тех пользователей общественных, частных и производственных помещений, которые занимаются дезинфекцией установок, оборудования, ёмкостей, столовых приборов и посуды, поверхностей или трубопровода, связанных с производством, перевозкой, хранением или потреблением пищи, корма или питьевой воды для людей и животных. Также используется для дезинфекции полов, стен и потолков в зданиях, на дезинфицирующих матах (для дезинфекции обуви) и для дезинфекции животноводческого инвентаря.

Состав

Дидецилдиметиламмония хлорид
 моноэтаноламин, карбонат калия

Спектр действия

Бактерии: *E.Coli*, *Salmonella spp.*, *Staphylococcus spp.* (sh MRSA), *Streptococcus spp.*, *Listeria spp.*, *Enterococcus faecalis*, *Acinetobacter baumannii*, *Mycoplasma spp.*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterobacter aerogenes*, *Klebsiella pneumoniae*, *Shigella dysenteriae*, *Clostridium difficile* споры.
Грибки: *Aspergillus brasiliensis*, *Candida albicans*.

Вирусы: ВСЕ вирусы в области ветеринарии.

Использование

В зависимости от продолжительности воздействия приготовить из концентрата рабочий раствор (см. таблицу).

Для приготовления рабочего раствора Globaquat® Forte и достижения превосходных очистительных свойств рекомендуется использовать прохладную воду или воду комнатной температуры. По истечении времени действия поверхности сполоснуть.

Концентрация рабочего раствора и время экспозиции

Общая дезинфекция	1% (10ml/l)	60 min
	2% (20ml/l)	15 min
В случае заболеваний, все вирусы в области ветеринарии	4% (40ml/l)	60 min
	5% (50ml/l)	30 min
Спороцидное действие	5% (50ml/l)	60 min

Физические и химические свойства

Физическое состояние: *жидкость*

Цвет: *прозрачный, слегка желтоватый*

Запах: *специфический*

pH: *12,9*

Растворимость: *в воде растворяется в любом соотношении*

Плотность: *1,060 g/cm³*

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 1276, EN 1040, EN 1650, EN 13697, EN 13704, EN 1656, EN 1657, EN 14476

Другие тестовые методы

DGHM
RKI/DVV

Регистрационный № сертификата
биоцида: 0758/10

Упаковка
5л канистра
1000L IBC

