

GLOSS CONCENTRATE



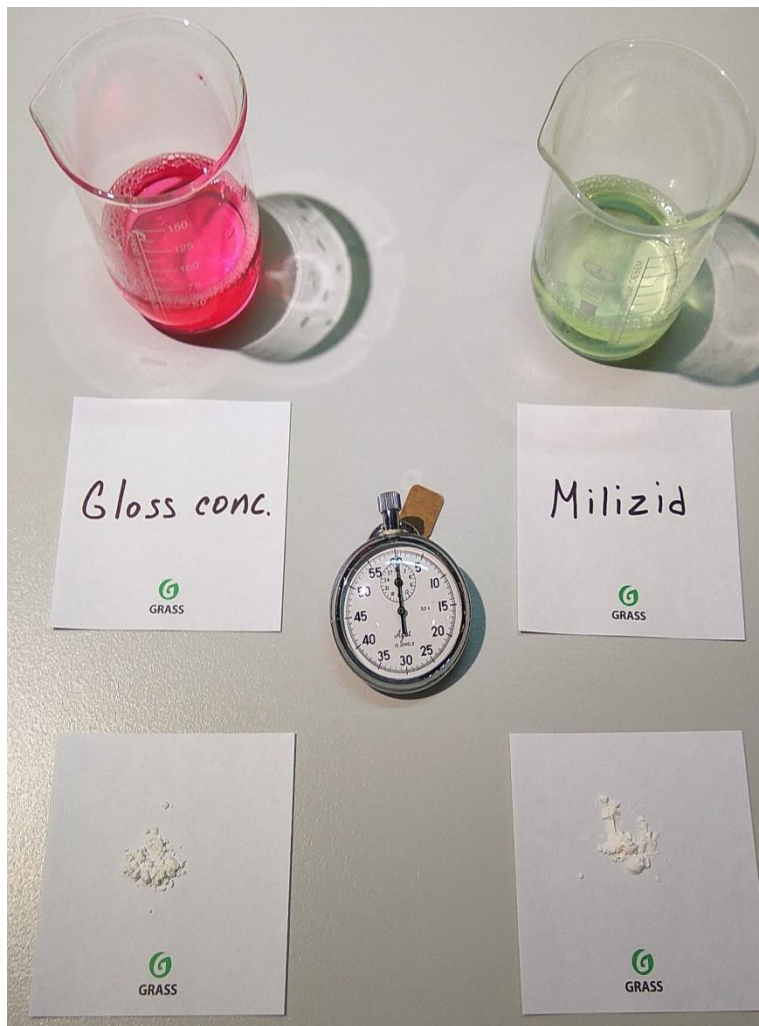
НОВИНКА



- мгновенно удаляет стойкие загрязнения
- придает блеск
- бережно очищает хромированные поверхности

Удаления известкового налета:

Удаление известкового налета в течение 5 минут

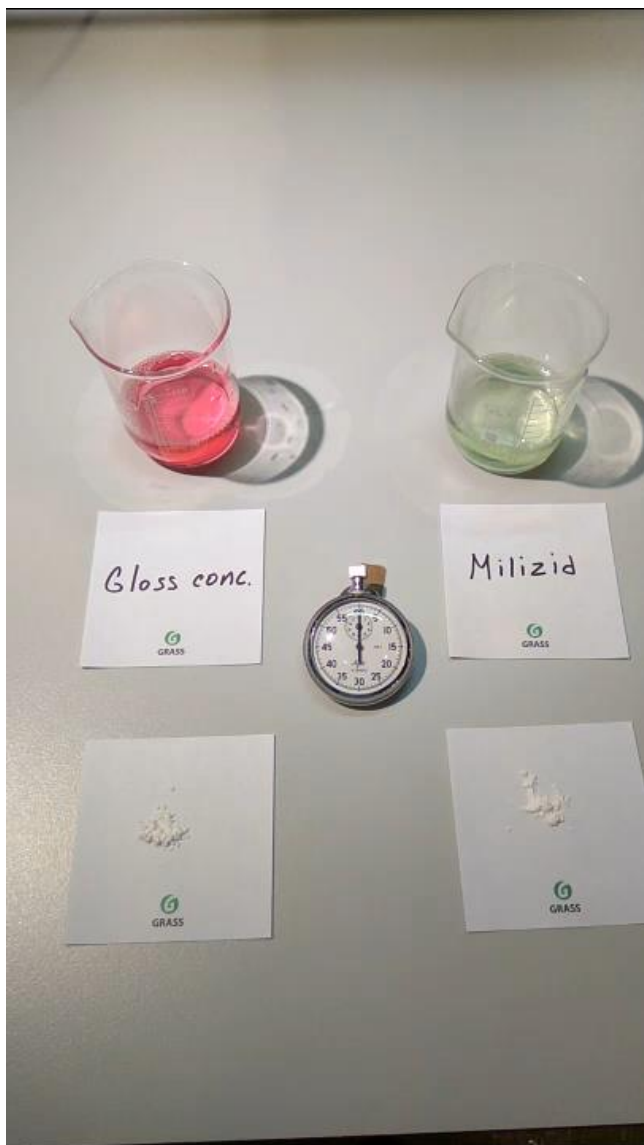


Название	Масса продукта, г	Масса известковых отложений, г	время
Gloss Concentrate	100	0,5	1,15 мин
Milizid	100	0,5	3,10 мин

Скорость расщепления налета:

Название	Масса мрамора, г до испытания	Масса мрамора, г после испытания	Разница
Gloss Concentrate	41,63	40,90	0,73
Milizid	40,22	39,52	0,70





Удаления известкового налета:

Удаление известкового налета в течение 5 минут

Название	Масса продукта, г	Масса известковых отложений, г	время
Gloss Concentrate	100	0,5	1,15 мин
Milizid	100	0,5	3,10 мин

Скорость расщепления налета:

Название	Масса мрамора, г до испытания	Масса мрамора, г после испытания	Разница
Gloss Concentrate	41,63	40,90	0,73
Milizid	40,22	39,52	0,70





Удаления известкового налета:

Удаление известкового налета в течение 5 минут

Название	Масса продукта, г	Масса известковых отложений, г	время
Gloss Concentrate	100	0,5	1,15 мин
Milizid	100	0,5	3,10 мин

Скорость расщепления налета:

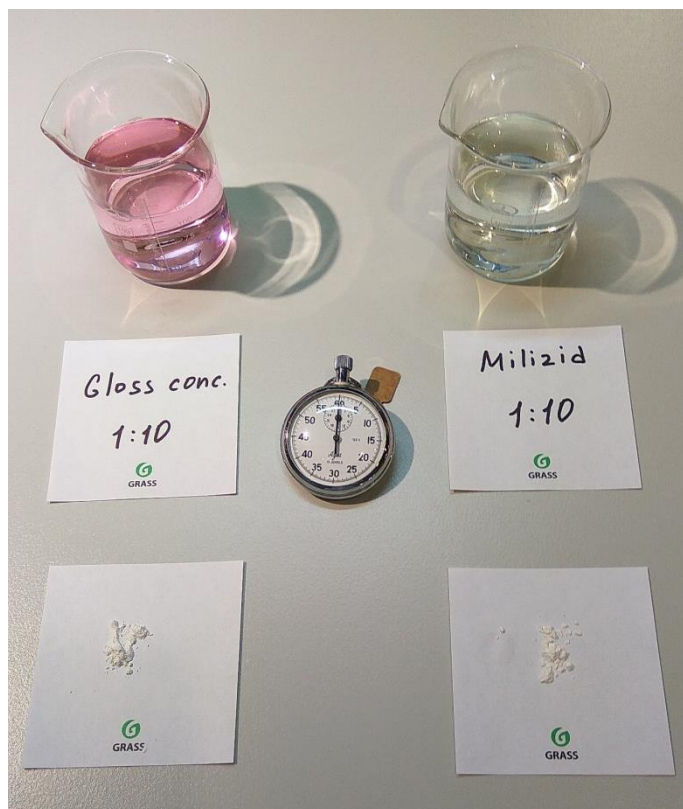
Название	Масса мрамора, г до испытания	Масса мрамора, г после испытания	Разница
Gloss Concentrate	41,63	40,90	0,73
Milizid	40,22	39,52	0,70



Скорость расщепления налета:

Название	Масса продукта, г	Масса известковых отложений, г
Gloss Concentrate	100	0,15
Milizid	100	0,15

Длительность теста – 24 часа





Гипермаркет



Ванная комната



Фасад



Бассейн



Кухня



Сан узел





GLOSS-CONCENTRATE

ДЛЯ ОЧИСТКИ САНИТАРНЫХ ЗОН И ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Состав:

≥30% очищенная вода; ≥5%, но <15% сульфаминовая кислота; <5% ортофосфорная кислота, неионогенные ПАВ, ароматизирующая добавка, краситель
pH раствора(1%) =2

Свойства:

Универсальное концентрированное чистящее средство для любых поверхностей, стойких к воздействию кислот. Подходит для бережной чистки полов, стен, ванн, душевых кабин, унитазов, раковин, кранов и др. оборудования. Мгновенно удаляет известковый налет, солевые отложения, ржавчину, мочевой камень и другие стойкие загрязнения. Придает блеск, сохраняя эффект на несколько дней. При правильном применении не повреждает хромированные, пластиковые поверхности, кислотостойкую плитку и эмаль.

Область применения:

Применяется для очистки санитарных зон и влажных помещений для бытового и профессионального применения на предприятиях пищевой, перерабатывающей и индустриальной промышленности, на предприятиях общественного питания, в государственных и муниципальных структурах (в т.ч. министерствах и ведомствах), на предприятиях сельского хозяйства и торговли (в т.ч. рынках и базах), на предприятиях транспорта и транспорте, в коммунальной сфере, на предприятиях отдыха, культурно-досуговых и спортивных учреждениях, в учреждениях образования (в т.ч. детские школьные и дошкольные учреждения, лагеря, детские центры и т. п.) и социальных объектах, в гостиницах, учреждениях здравоохранения (больницах, поликлиниках, аптеках и иных организациях), иных предприятиях и учреждениях.

Способ применения:



В концентрированном виде средство применяется для очистки унитазов. Средство наносится под ободок, поверхность обрабатывается щеткой и ополаскивается после короткого времени воздействия средства.

Ежедневная уборка: для очистки пола и стен развести концентрат в пропорции 1:200-1:100 или 5-10 мл на 1 л воды; для ручной очистки инвентаря развести концентрат в пропорции 1:100-1:50 или 10-20 мл на 1 л воды; для уборки спрей методом развести концентрат в пропорциях 1:10-1:5 или 100-200 мл на 1 л воды.

Генеральная уборка: для очистки плитки, стекла, гранита, удаления остатков цемента, бетона, ржавых пятен, известкового камня, строительных смесей и других загрязнений концентрат разводят в пропорции 1:10 или 100 мл на 1 л воды. Для особенно сильных загрязнений рекомендуется использовать средство в неразбавленном виде. Концентрация раствора зависит от характера загрязнения. Подходит для всех методов уборки.

Меры предосторожности:

- Использовать резиновые перчатки и спецодежду.
- Избегать вдыхания при распылении, проглатывания и попадания на кожу и глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу.
- Храните в плотно закрытой упаковке, в местах недоступных для детей.
- Только для профессионального использования!

Условия хранения:

В сухом темном месте при температуре от 0°C до +35°C.
Срок годности: 24 месяца.

Упаковка:

артикул	фасовка
125322	1кг
125323	5кг



Область применения:

Применяется для очистки санитарных зон и влажных помещений для бытового и профессионального применения на предприятиях пищевой, перерабатывающей и индустриальной промышленности, на предприятиях общественного питания, в государственных и муниципальных структурах (в т.ч. министерствах и ведомствах), на предприятиях сельского хозяйства и торговли (в т.ч. рынках и базах), на предприятиях транспорта и транспорте, в коммунальной сфере, на предприятиях отдыха, культурно-досуговых и спортивных учреждениях, в учреждениях образования (в т.ч. детские школьные и дошкольные учреждения, лагеря, детские центры и т. п.) и социальных объектах, в гостиницах, учреждениях здравоохранения (больницах, поликлиниках, аптеках и иных организациях), иных предприятиях и учреждениях.

Способ применения:





5л - 375р



5л – 753р



5л – 610р



1л – 399р



5л – 3895р



5л – 560р