

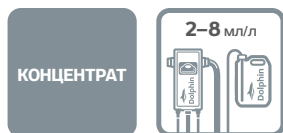
PROMNOVA
ACID LF M2
D 054

Кислотное концентрированное дезинфицирующее средство

ДЕЗИНФЕКЦИЯ



Способ применения



Средство используется в виде водного раствора, приготовленного посредством автоматического дозатора, устойчивого к надуксусной кислоте. Дозировка и время экспозиции указана в инструкции №02/2021 по применению дезинфицирующего средства **Promnova Acid LF M2**.

Предупреждение

При первом применении необходимо протестировать обрабатываемую поверхность на устойчивость к средству.



Опасно

Меры предосторожности
Содержит перекись водорода и надуксусную кислоту!

Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждение глаз, может вызвать раздражение дыхательных путей и коррозию металлов. Хранить в местах, недоступных для детей, вдали от пищевых продуктов. Не смешивать с другими средствами. Перед применением прочитать инструкцию по применению. При работе с концентратом использовать СИЗ. При попадании в глаза, на кожу немедленно промыть большим количеством воды, незамедлительно обратиться к врачу!

Средство дезинфицирующее Promnova Acid LF M2
ТУ 20.20.14-015-85522504-2020
СГР RU.77.99.88.002.E.003505.10.22

Обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных микроорганизмов, вирулицидной активностью в отношении всех известных вирусов-патогенов человека. Удаляет плесень.

Область применения

Средству разрешено к применению ФБУН ГНЦ ПМБ на предприятиях общественного питания, пищевого производства, коммунально-бытового обслуживания, на объектах продовольственной и непродовольственной торговли, в спортивных, образовательных (включая дошкольные и школьные), санаторно-курортных, лечебно-профилактических и других учреждениях, в том числе оборудованных профессиональными таро- и посудомоечными машинами.

Назначение

Предназначено для дезинфекции и мытья: поверхностей в помещениях, санитарно-технического оборудования, резиновых и полипропиленовых коврик и клеёнок, белья и спецодежды, посуды и инвентаря, игрушек и предметов личной гигиены, уборочного инвентаря, обуви, систем вентиляции и кондиционирования воздуха, транспорта (включая для перевозки пищевых продуктов), контейнеров для отходов, холодильных камер и установок; для дезинфекции поверхности скорлупы яиц, овощей, фруктов и зелени.

Уровень pH: концентрата – 1,0;
1% раствора – 2,0.





Плотность вещества: 1,17 кг/м³.

Состав: действующие вещества – надуксусная кислота 12–16%, перекись водорода 20–35%; вода, функциональные добавки, стабилизаторы.

Условия хранения: хранить в заводской упаковке при температуре +5...+25 °С. Не допускать замораживания и попадания прямых солнечных лучей.

Срок годности: 24 месяца.

Отгрузочная информация

	5 л	10 л
Тара:		
Артикул:	D054-5	D054-10
EAN-код:	4602009570407	4602009570414
Количество в коробке, шт.:	3	канистра
ITF-код:	14602009570404	—
Габаритные размеры, мм:	400x195x305	195x129x229
Вес брутто, кг:	18,4	12,1



Подробная информация о средстве – на сайте по ссылке QR-кода.