



Высококонцентрированное нейтральное пенное средство для очистки всех видов поверхностей

Назначение

Предназначена для очистки твердых поверхностей (мрамор, гранит, искусственный камень, бетон, керамическая плитка, линолеум), в т.ч. окрашенных, деревянных и металлических от комплексных загрязнений.

Область применения

Рекомендуется для очистки внутренних и внешних поверхностей технологического оборудования, инструментов, коммуникаций, мойки производственных помещений на предприятиях пищевой (мясо-, рыбоперерабатывающей, молочной, пивоваренной, безалкогольной, дрожжевой, хлебопекарной, кондитерской, консервной) и перерабатывающей промышленности, общественного питания, транспорта, клининга.

Свойства

Жидкое высококонцентрированное нейтральное средство с высоким уровнем пенообразования. Обладает хорошим смачивающим,

обезжиривающими и моющим действием. Эффективно удаляет маслянистые загрязнения, пыль, грязь и следы резины. Работает в воде любой жесткости и температуры. Не оказывает отрицательного воздействия на материалы. При высыхании не оставляет разводов, не нарушает защитных покрытий на поверхностях, а также обладает антистатическим эффектом. Не токсично, биологически разлагаемо.

Методические рекомендации по применению

Концентрация рабочего раствора составляет от 1 % до 10 % (10 – 100 г концентрата на 1 л воды). Время обработки – 3–10 минут в зависимости от метода нанесения рабочего раствора на поверхность и степени загрязненности.

Для механизированной уборки при применении в различных помещениях рекомендуется руководствоваться соответствующими инструкциями по эксплуатации помоечных машин. Перед первой заправкой тщательно промыть бак машины от предыдущего моющего средства.

Состав

Оптимизированная смесь ПАВ, комплекс ообразователь, антиресорбент, активные добавки.

Внешний вид

Прозрачная
бесцветная
жидкость.
Допускается
незначительный
осадок

Плотность

около 1,02 г/см³ при
температуре 200С

Значение pH

около 7,0 ед. (для
1% раствора в
дистиллированной
воде и
температуре 200С)

Меры предосторожности

При работе с рабочими растворами:

- соблюдать обычные меры предосторожности по обращению с
мощными средствами;

При работе с концентратом:

- хранить плотно закрытым в местах, недоступных для детей;

-- при попадании на кожу или слизистую оболочку глаз -- обильно
промыть водой;

- не смешивать с щелочными, кислотными и дезинфицирующими
средствами.

Упаковка

Пластиковые, химически стойкие канистры-5л., 10л., 30л., бочки-200л.

Условия хранения

Концентрат хранить в заводской упаковке в темном месте при температуре от -5 до +30°C. Не замерзает. При размораживании восстанавливает свои физико-химические и моющие свойства.

Гарантийный срок хранения

12 месяцев со дня изготовления при соблюдении указанных условий хранения.