



Силиконовый пеногаситель

Назначение Препарат используется в процессах, сопровождающихся обильным или средним пенообразованием, а также предупреждает излишнее пенообразование при предварительном введении в композицию.

Область применения Рекомендует ся для очистки и мойки внутренних и внешних поверхностей технологического оборудования тары, и инструментов, коммуникаций, мойки производственных помещений на предприя

тиях
пищевой
(мясо-, рыбо
перерабатыв
ающей,
молочной, пи
вобезалкого
льной,
дрожжевой,
хлебопекарн
ой, кондитер
ской,
консервной)
и перерабат
ывающей пр
омышленнос
ти, обществе
нного
питания,
транспорта,
клининга.

Свойства

Концентрированное, жидкое средство на кремнийорганической основе. Хорошо растворимо в воде, биоразлагаемо.

В химическом отношении средство стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ.

Методические рекомендации по применению

Препарат добавляется в предусмотренное

устройство для дозирования. Рекомендуемая дозировка от 0,01-1,5% в зависимости от обильности пенообразования.

Состав Оптимизированная смесь солей органических и неорганических кислот, комплексообразователь, активные добавки, ингибитор коррозии.

Внешний вид Непрозрачная однородная беспенная жидкость белого цвета.

Плотность около 1,06 г/см³ при температуре 200С

Значение pH примерно 7,2 ед. (для 1%-го р-ра в дистиллированной воде и температуры 200С)

Меры предосторожности

При работе с рабочими растворами:

- соблюдать обычные меры предосторожности по обращению с моющими 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., 10 л., 30л., бочки-200л.

Условия хранения

Концентрат хранить в заводской упаковке в темном месте при температуре от -5 до +300С. Замерзает. При размораживании восстанавливает свои физико-химические и моющие свойства.

Гарантийный срок хранения

12 месяцев со дня изготовления при соблюдении указанных условий хранения.