



Синтетическое моющее средство (СМС) с дезинфицирующим эффектом «АКВА-Гликоль С»

Средство «АКВА-Гликоль С» применяется для мойки (в т.ч., для СИП-мойки), чистки и санитарной обработки технологического оборудования в пищевой и обрабатывающей промышленности (пастеризаторов, теплообменников, емкостей, трубопроводов, фитингов, арматуры, тары и т.д.) для удаления казеина, молочного и пивного камня, растворения солей жесткости, накипи и других тяжелых загрязнений различного характера.

В бассейнах и аквапарках применяется для мойки и чистки УФ-ламп и фильтров.

«АКВА-Гликоль С» является концентрированным препаратом на основе гликолевой кислоты (компания «Дюпон», США) и сульфаминовой кислоты, обладает выраженным антисептическим действием. Средство при разбавлении водой в соотношении 1:10 и более (в зависимости от характера и степени загрязнения) образует рабочий раствор и сохраняет свои моющие, чистящие и дезинфицирующие свойства.

В состав входят: гликолевая кислота, сульфаминовая кислота, бисульфат натрия, катионное и неионогенное ПАВ, сополимер — дисперсант.

Для целей СИП-мойки может выпускаться по согласованию с потребителем со сниженным содержанием ПАВ и сниженным пенообразованием.

Техническая консультация

Внешний вид — бесцветная прозрачная подвижная жидкость	1,10-1,12 г/см ³
Плотность	3,0 - 4,0
Водородный показатель 10%-го раствора (рН)	20, 0- 30,0
Содержание гликолевой кислоты, %	15,0 - 20,0
Содержание сульфаминовой кислоты, %	до 9,0
Содержание комбинации ПАВ и дисперсанта, %	

Средство «АКВА-Гликоль С» перед применением разбавляется водой в соответствии с рабочей инструкцией. Как правило, применяются концентрации от 3,0 до 20% (по препарату) в интервале температур 60 — 85°C в течение 30-90 мин.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Синтетическое моющее средство (СМС) с дезинфицирующим эффектом «АКВА-Гликоль С»

Совместим и безопасен для оборудования, изготовленного из нержавеющей стали, цинка и цветных металлов, практически всех пластмасс.

Может применяться в стационарных системах подачи моюще-дезинфицирующих жидкостей, СІР-мойке. После применения средства объект должен быть промыт водой.

Хранить при температуре не ниже +10°С в таре изготовителя отдельно от щелочей.

В заводской упаковке срок годности 12 мес.

Средство при попадании на слизистую оболочку глаз и кожные покровы вызывает их раздражение, при длительном контакте — химический ожог. При работе с концентратом применять средства защиты - очки, перчатки, фартук, средства защиты органов дыхания. При попадании на слизистую оболочку глаз — промыть большим количеством воды, немедленно обратиться к врачу-окулисту

Рабочий раствор безопасен при обращении, продукт подвергается биodeградации на 90% в природных условиях.

Продукт поставляется в полиэтиленовой таре (канистры).

По вопросам приобретения **синтетического моющего средства (СМС) с дезинфицирующим эффектом «АКВА-Гликоль С»** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов