

Общество с ограниченной ответственностью

«ДАВ ГРУПП»

ОГРН 1155837002837

ИНН 5837062717 / КПП 583701001

440034, г. Пенза, 3ий пр. Лобачевского 4-17

тел. +7 927 289 12 13

daw_gruppe@mail.ru

Утверждаю: директор

Столяров О. Е.

Инструкция по применению дезинфицирующего моющего средства ДМС-2

Начальник лаборатории

Шмарин С. Н.

Пенза 2016 г.

1. Область применения

Пенное щелочное моющее средство с дезинфицирующим эффектом на основе активного хлора для пищевой и перерабатывающей промышленности. Обладает отличными дезинфицирующими, обезжиривающими и очищающими свойствами. Имеет хорошие диспергирующие и антистатические свойства. Эффективно работает в воде любой жесткости. Благодаря устойчивой пене, средство проникает в любые труднодоступные места и обеспечивает отличное качество мойки.

2. Состав и свойства

Средство представляет собой водный раствор специализированных ПАВ, гипохлорита натрия, ингибитора коррозии и специальных добавок.

Средство ДМС-2 – прозрачная жидкость, смешиваемая с водой в любых соотношениях.

Плотность при 20°C составляет 1,14 г/см³, водородный показатель (рН) 1% раствора средства 11,5-12,5.

Средство стабильно, не разлагается с выделением вредных веществ. Не содержит в своём составе фосфатов, токсичных веществ, растворителей. Биоразлагаемо, пожаро-взрывобезопасно. Замерзает, после размораживания сохраняет свои свойства.

Срок годности – 12 месяцев с даты изготовления.

Средство выпускается в канистрах вместимостью 20 литров.

3. Приготовление рабочих растворов

Таблица 1.

Концентрация раствора, %	Необходимое количество для приготовления			
	10 литров рабочего раствора		100 литров рабочего раствора	
	концентрат	вода	концентрат	вода
1	0,1	9,9	1	99
2	0,2	9,8	2	98
3	0,3	9,7	3	97
4	0,4	9,6	4	96
5	0,5	9,5	5	95

4. Рекомендации к применению

1. В зависимости от степени загрязнения приготовить рабочий раствор 1-5%-ой концентрации.

2. Раствор или пену обильно нанести на обрабатываемую поверхность щеткой, распылением с помощью пульверизатора, с использованием оборудования высокого давления, пеногенератора или произвести очистку методом погружения.

3. Выдержать рабочий раствор на поверхности в течение 5-30 минут (методом погружения до 1 часа), растереть щетками и обильно смыть водой.

4. Для достижения высокого дезинфицирующего эффекта обработку поверхностей возможно повторить (1-2% раствором в течение 10-20 минут).

Примечание:

1. Оптимальные концентрации и параметры мойки (температура и время) подбираются в каждом конкретном случае в зависимости от степени и характера загрязнений и условий мойки.

2. Средство нельзя смешивать с кислотами или другими моющими средствами.

5. Меры предосторожности

Осторожно, содержит щёлочь!

При работе со средством и его рабочими растворами следует соблюдать меры предосторожности, принятые при работе с химическими веществами.

Использовать средства индивидуальной защиты, тщательно избегать попадания средства в глаза и на кожу. В случае, если это произошло, немедленно промыть под струей холодной воды. При попадании в глаза обратитесь к врачу после промывания. При попадании в желудок следует выпить несколько стаканов воды с сорбентом (активированный уголь, энтеросгель) и обратиться к врачу. При вдыхании вывести немедленно на свежий воздух.

Средство не следует смешивать с кислотными моющими средствами.