

GFC 2

Кислотное моющее средство в виде пены для чистки поверхностей и оборудования

концентрат

Свойства продукта

- пенящееся моющее средство
- эффективный состав
- обеспечивает чистоту также в труднодоступных местах
- удаляет накипь, пятна ржавчины,
- эмульгирует животные жиры и белки

GFC 2 предусмотрено для мытья оборудования и поверхностей в пищевой промышленности. Благодаря своим пенящимся свойствам моющее средство подходит для чистки как вертикальных, так и горизонтальных поверхностей.

Состав

фосфорная кислота, додецилбензолсульфонокислоты, поверхностно-активные вещества, стабилизаторы пены, комплексообразующие агенты

Использование

Предварительно промыть обрабатываемые поверхности водой при температуре 50-55°C и удалить отставшую грязь. Приготовить из концентрата рабочий раствор. После этого нанести раствор на поверхность с помощью устройства пенной мойки, бутылки с распылителем или щетки и дать ему подействовать. Отделившуюся грязь и пену смыть горячей водой (55°C). После этого поверхности продезинфицировать.

Внимание! Не подходит для применения на поверхностях из легкого металла.

Концентрация рабочего раствора и время экспозиции:

2-10%	20-100 мл/л	10-15 мин.
-------	-------------	------------

Предупреждение

Вредно при проглатывании. Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз. Может вызывать коррозию металлов. Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/ средствами защиты глаз/лица.

Физические и химические свойства

Физическое состояние: *жидкость*

Запах: *специфический*

pH: *~2*

Растворимость: *в воде растворяется в любом соотношении*

Плотность: *1,24 г/см³ (20°C)*

Хранение

См. срок годности, указанный на упаковке. Хранить при температуре выше +10°C, предохранять от воздействия прямых солнечных лучей.

Упаковка

25л канистра (25,6кг)

200л вата (204,8кг)

1000л IBC (1024кг)



Goodpoint Chemicals OÜ

<http://www.goodpointchemicals.com>

Урда теэ 3, Ялгимяэ, волость Саку, Эстония

Телефон +372 6626 511 | Факс: +372 6626 522

info@goodpointchemicals.com