

# GFC 11

## Основное моющее средство в виде пены для чистки поверхностей и оборудования

*концентрат*

### Свойства продукта

- пенящееся моющее средство
- эффективный состав
- обеспечивает чистоту также в труднодоступных местах

GFC 11 предусмотрено для мытья оборудования и поверхностей в пищевой промышленности. Благодаря своим пенящимся свойствам моющее средство подходит для чистки как вертикальных, так и горизонтальных поверхностей. Эффективный состав средства обеспечивает его воздействие даже в труднодоступных местах.

### Состав

гидроксид натрия, метасиликат натрия, EDTA, бензолсульфокислоты, лауретсульфат натрия, 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 оставить на 10-15 минут. Отделившуюся грязь и пену смыть горячей водой (55°C). После этого поверхности продезинфицировать.

**Внимание!** Не подходит для использования на поверхностях из легкого металла!

### Концентрация рабочего раствора и время экспозиции:

2-4%	20-40 мл/л	10-15 мин.
------	------------	------------

### Предупреждение

Вредно при проглатывании. Вызывает раздражение кожи. Может вызывать раздражение дыхательных путей. Избегать вдыхания паров/ распылителей жидкости. Пользоваться защитными перчатками/ защитной одеждой/ средствами защиты глаз/лица.

### Физические и химические свойства

Физическое состояние: *бесцветная жидкость*

Запах: *специфический*

pH: *~11*

Растворимость: *в воде растворяется в любом соотношении*

Плотность: *1,02 г/см<sup>3</sup>*

Дополнительная информация: *реагирует с кислотами*

### Хранение

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

### Упаковка

25л канистра (25,5кг)

200л вата (204кг)

1000л IBC (1020кг)



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](mailto:info@goodpointchemicals.com)