

# GFD 14

## Основное моющее средство с содержанием хлора в виде пены для чистки поверхностей

концентрат

### Свойства продукта

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

GFD 14 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 и калия, гипохлорит натрия, метасиликат натрия, N-оксиды, 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 2-5% рабочий раствор и нанести 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). Последующая дезинфекция не требуется.

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

### Концентрация рабочего раствора и время экспозиции:

2-5%	20-50 мл/л	10-15 мин.
------	------------	------------

### Предупреждение

Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз. Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями. Не допускать попадания в окружающую среду. Пользоваться защитными перчатками/ защитной одеждой/ средствами защиты глаз/ лица.

### Физические и химические свойства

Физическое состояние: *бесцветная жидкость*

Запах: *специфический, мягкий запах хлора*

pH: *> 11*

Растворимость: *в воде растворяется в любом соотношении*

Дополнительная информация: *реагирует с кислотами*

### Хранение

См. срок годности, указанный на упаковке. Хранить в прохладном месте (10-20°C), предохранять от воздействия прямых солнечных лучей. Хранить в хорошо вентилируемом месте. Держать упаковку плотно закрытой.

### 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)