



# F 270 AiroI 15

## Дезинфицирующее средство



Дезинфицирующее средство на основе стабилизированного соединения перекиси водорода и надуксусной кислоты 15%.

### Объекты/области применения

Дезинфицирующее средство для поверхностей, оборудования, инвентаря, тары на предприятиях пищевой промышленности. Подходит для внутренней и внешней мойки. Также используется как вспомогательное средство для применения в птицеперерабатывающей промышленности для обработки тушек птицы, поверхности скорлупы яиц с целью снижения микробной обсемененности.

### Характеристики продукта

Непенное дезинфицирующее средство на основе стабилизированного соединения перекиси водорода и надуксусной кислоты 15%.  
 Действующее вещество — активный кислород.  
 Эффективно даже при низких температурах обработки 5-20 °С.  
 Быстродействующее.  
 Подходит для широкого спектра применений.  
 Экологически безопасно: биоразлагаемо на воду, кислород и двуокись углерода.

### Инструкции по использованию и дозировке

Рекомендуемая дозировка 0,1-0,3 %, температура — 5-20 °С.  
 Обратитесь к представителям компании за более подробными инструкциями по использованию.

### Внимание

Только для профессионального использования. Соблюдайте правила безопасности при работе с биоцидами. Перед использованием внимательно ознакомьтесь с этикеткой и паспортом безопасности.

### Состав

#### Активное вещество

#### Воздействие

Надуксусная кислота	15-30%	Дезинфицирует
Пероксид водорода	15-30%	Дезинфицирует

### рН продукта

1.0 сильнокислотный

### рН рабочего раствора

2.0 кислотный

### Плотность

1,16

### Хранение

Хранить при температуре от 5 до 25 °С в оригинальной упаковке в защищённом от солнца месте. Продукт нельзя хранить совместно с другими химикатами или легко воспламеняемыми материалами.

**Внешний вид и запах**

Бесцветная прозрачная жидкость с едким запахом.

**Страна производства**

РОССИЯ

**Окружающая среда и безопасность**

Продукт легко биоразлагается, распадаясь на воду, углекислый газ и кислород, как в почве, так и в воде.

Чистая пустая упаковка может быть отправлена во вторичную переработку или использована для производства энергии.

**Размер упаковки / код продукта**

Минимальная партия	Код продукта	Штрих-код	Упаковка
1 x 20 л	205256	4607070472957	канистра
1 x 200 л	205258	4607070472988	бочка

**Дополнительная информация**

Актуальная информация по продукции, вопросы и дополнительная информация на сайте [www.kiilto.ru](http://www.kiilto.ru) или по электронной почте [info.ru@kiilto.com](mailto:info.ru@kiilto.com).