



# F 268 AiroI S

## Дезинфицирующее средство



Дезинфицирующее средство на основе надуксусной кислоты 5%.

**Объекты/области применения** Используется в пищевой промышленности для дезинфекции трубопроводов, танков, цистерн и поверхностей. А также в прачечных для отбеливания (при температуре выше 70°C) и дезинфекции в холодной воде.

**Характеристики продукта** Быстродействующее дезинфицирующее средство с низким пенообразованием широкого применения, основанным на устойчивом составе перекиси водорода и перуксусной кислоты.

**Инструкции по использованию и дозировке** Способы применения согласно инструкции.  
Рекомендуемая дозировка 0.3-1.3%

### Состав

#### Активное вещество

#### Воздействие

Стабилизированный перекись водорода

23%

Дезинфицирующее воздействие

Надуксусная кислота

5%

Дезинфицирующее воздействие

### рН продукта

1.0 сильнокислотный

### рН рабочего раствора

3.0 кислотный

### Плотность

1,12 кг/дм<sup>3</sup>

### Хранение

Хранить в оригинальной упаковке при температуре от -20°C до + 25°C в местах, защищенных от солнечного света. Не хранить вместе с химикатами или горючими веществами.

### Внешний вид и запах

Прозрачная безцветная жидкость. Слабый запах уксуса.

### Страна производства

РОССИЯ

### Окружающая среда и безопасность

Чистую первичную тару можно сдать на переработку или использовать повторно. Вторичная гофрокартонная упаковка изготовлена с использованием вторсырья и может быть сдана в переработку.

Продукт биологически разлагается на воду, двуокись углерода и кислород в грунте и воде. Не относится к числу опасных средств для окружающей среды.

Размер упаковки / код продукта	Минимальная партия	Код продукта	Штрих-код	Упаковка
	1 x 20 л	205246	4607070471530	канистра
	1 x 200 л	205247	4607070471707	бочка
<b>Дополнительная информация</b>	Актуальная информация по продукции, вопросы и дополнительная информация на сайте <a href="http://www.kiilto.ru">www.kiilto.ru</a> или по электронной почте <a href="mailto:info.ru@kiilto.com">info.ru@kiilto.com</a> .			