3/2022 Страница 1/2



F 14 Farmosept

Сильнощелочное пенное моющее средство









Сильнощелочное пенное моющее средство

Объекты/области применения

Предназначено для специальной, сильно дезинфицирующей обработки объектов пищевой промышленности. Средство применимо в моющих установках низкого давления, пенных автоматах и при щеточной обработке.

Характеристики продукта

Моющее средство с широким диапазоном использования. Включает эффективные дезинфицирующие компоненты для поддержания чистоты на высоком микробиологическом уровне. Средство очень эффективно для удаления белковых загрязнений.

Инструкции по использованию и дозировке

- 1.Поверхность ополаскивается прохладной водой (около 30°C).
- 2.Рабочий раствор распыляется на поверхность и остается для воздействия на 5-10 мин. Температура моющее раствора 20-50°C.
- 3.Тщательно сполоснуть поверхность.

Рекомендуемая дозировка 2-5%.

Состав

Активное вещество		Воздействие
Фосфаты	<5%	Смягчает воду и повышает эффективность мойки.
Катионные ПАВ	<5%	Эффективные дезинфицирующие компоненты.
Неионогенные ПАВ	5-15%	Моющие и пенообразующие компонеты.
Гидроксид натрия	5-15%	Растворяет грязь и расщепляет жиры.

рН продукта	14.0 сильнощелочной			
рН рабочего раствора	13.0 сильнощелочной			
Плотность	1,09 кг/дм³			
Хранение	Хранить в сухом прохладном месте при температуре более 10 ° C.			
Внешний вид и запах	Прозрачная жидкость.			
Страна производства	РОССИЯ			

3/2022 Страница 2/2

Окружающая	среда
и безопасност	гь

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

Размер упаковки / код продукта

Минимальная партия	Код продукта	Штрих-код	
1 х 10 л	205069	4607070470090	канистра
1 х 200 л	205070	4607070470106	бочка

Дополнительная информация

Актуальная информация по продукции, вопросы и дополнительная информация на сайте www.kiilto.ru или по электронной почте info.ru@kiilto.com.