



F 205 Virkku + Сильнощелочное моющее средство



Сильнощелочное средство для мойки аппаратов молочных хозяйств.

Объекты/области применения

Для машинной чередующейся мойки доильных аппаратов, а также резервуаров для молока.

Характеристики продукта

Сильнощелочная жидкость желтоватого цвета, эффективно удаляющая загрязнения белкового и жирового происхождения. Содержит хлорные соединения, которые разлагают белок и уничтожают микроорганизмы, вредные для качества молока. Содержащиеся в моющей жидкости комплексообразователи предупреждают отложение молочного камня.

Инструкции по использованию и дозировке

Мойка доильного аппарата и резервуара для молока:
 1. Промыть оборудование водой при температуре +30°C.
 2. Циркулировать рабочий раствор F 205 Virkku в аппарате: 0,4-0,8дл/10 л воды.
 3. Время мойки 5-10 минут, начальная температура обработки +75°C.
 4. Окончательная промывка.
 5. Осушить доильные трубопроводы чистыми тампонами для сушки.
 Используйте средство F 206 Torkki для чередующейся вечерней мойки.

Состав

Активное вещество	Воздействие
Фосфонаты <5%	Смягчает воду
Неионные тензиды <5%	Отделяет грязь и понижает поверхностное натяжение.
Гидроксид натрия	Разлагает грязь и растворяет жиры
Гипохлоридный раствор натрия (количество активного хлора) <5%	Образует гипохлорную кислоту, уничтожающую микробы.

pH рабочего раствора

12.0 сильнощелочной

Плотность

1,16 кг/дм³

Хранение

Хранить при температуре выше + 10°C.

Внешний вид и запах

Жидкость желтого цвета.

Страна производства

РОССИЯ

Окружающая среда и безопасность

Тензиды биологически распадаются. Упаковка подходит для вторичного использования. Пустые, промытые емкости можно уничтожить сжиганием.

Размер упаковки/ код продукта	Минимальная партия	Код продукта	Штрих-код	
	1 x 10 л	205093	4607070470595	канистра