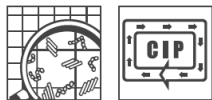




F 205 Virkku +

Моющее средство для применения на предприятиях пищевой промышленности



Объекты/области применения	Сильнощелочное средство для мойки аппаратов молочных хозяйств. 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.		
Инструкция 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.		
Состав	Активные компоненты		Воздействие
	Фосфонаты	<1%	Смягчают воду
	Неионогенные ПАВ	<1%	Отделяют грязь и понижают поверхностное натяжение
	Гидроксид натрия	5-15%	Разлагает грязь и растворяет жиры
	Гипохлоридный раствор (количество активного хлора)	5-15%	Образует гипохлорную кислоту, уничтожающую микробы
	Поликарбосилаты	<5%	Смягчают воду и растворяют грязь
	Амфотерные ПАВ	<1%	Усиливают моющие свойства
pH рабочего раствора	12.0 сильнощелочной		
Плотность	1,16 кг/дм ³		
Внешний вид и запах	Жидкость желтого цвета		
Хранение	Хранить при температуре выше +10 С.		
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.		

Код продукта,
размер упаковки

Минимальная партия	Код продукта	Штрих-код	Упаковка
1 x 10 л	205093	4607070470595	канистра
1 x 200 л	205096	4607070470601	бочка
1 x 1000 л	205097	4607070470618	куб