

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



ГИГИЕНА КУХНИ

MD1 SOFT 100 (MD1 СОФТ 100)

ЖИДКОСТЬ ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ В МАШИНЕ

Область применения Для автоматических посудомоечных машин. Специально разработано для использования в мягкой воде и воде средней жесткости.

Характеристики Прозрачная жидкость, не содержит красителей, ароматизаторов и хлорных соединений. Эффективно эмульгирует жиры, расщепляет крахмал и белок. Содержит большое количество комплексных соединений. Не рекомендуется для алюминиевой посуды.

Описание продукции	Ингредиенты	Воздействие
	Поликарбоксилат < 5%	Диспергирует грязь и отложения.
	NTA 5-15%	Умягчает воду, повышает эффект очистки. Предупреждает образование кальция в машине.
	Гидроокись натрия 15-30%	Эмульгирует жиры, отделяет и расщепляет крахмал и белок. Поддерживает величину pH, выгодной с точки зрения мытья.
	Противокоррозийное средство	Защищает поверхности и предупреждает потемнение.
	pH продукта прим. 12 Плотность: 1.31 кг/л	(сильнощелочное средство)

Использование Посуда ставится в моющую корзину грязной стороной к струям моющего средства так, чтобы вся посуда находилась под воздействием струй.

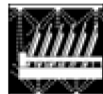
Дозировка средства: 0,7-1,8 г/л. Наши представители отрегулируют правильную дозировку моющего средства в соответствии с условиями. Очень грязную посуду рекомендуется сполоскать в прохладной воде перед основной мойкой.

Рекомендуемая рабочая температура:

- предварительное сполоскивание, макс. 35°C
- моющий раствор, ок. 60°C
- окончательное сполоскивание, ок. 85°C

Внимание Использовать защитные перчатки. Избегать разбрзывания.

Объекты применения



Размер упаковки/код

10 л (13,1 кг) 205038
200 л (262 кг) 205039

Хранение

Хранить в оригинальной упаковке на теплом складе (с температурой выше +5°C).

Окружающая среда

Сыревые материалы являются максимально безопасными для окружающей среды. Пустые, промытые емкости можно использовать в виде сырьевого материала или для получения энергии.

