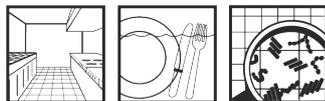




Нуро Dip R

Средство для замачивания и отбеливания посуды и поверхностей



Объекты/области применения

Для замачивания, отбеливания и осветления посуды ручным способом. Для очистки внутренних частей посудомоечной машины, поверхностей на кухнях, в санузлах и других влажных помещениях.

Характеристики продукта

- Малопенящаяся жидкость без ароматизаторов.
- Содержит гипохлорит натрия, обладающий дезинфицирующим эффектом.
- Содержание активного хлора в продукте - 35000 ppm.
- Эффективно отбеливает.
- Удаляет запахи, например, из стоков в полу.

Инструкция по использованию и дозировке

Отбеливание посуды

20 мл / 1 л воды (температура < 40°C).

Замочить на 15-30 минут, хорошо сполоснуть.

Очистка поверхностей и дезинфицирующие свойства гипохлорита в указанных дозировках средства

- 6 мл / 1 л воды (температура < 40°C), содержание активного хлора 200 ppm;

- 150 мл / 1 л воды (температура < 40°C), содержание активного хлора 5.000 ppm. Сполоснуть.

Очистка посудомоечной машины

Дозировать 1,0% (1000 мл/100 л) в каждую мою ванну перед сливом воды. Дать поработать 5-10 мин. Потом слить воду из ванны и хорошо сполоснуть.

Внимание

Нельзя мыть горячие поверхности, использовать с горячей водой и смешивать с кислотными средствами. Не рекомендуется замачивание серебра. От воздействия хлора некоторые сорта меламинового пластика могут пожелтеть.

Используйте подходящую защитную одежду, защитные перчатки и защиту глаз/лица.

Состав

Активные компоненты		Воздействие
Силикаты	5 - 15 %	Повышают моющий эффект. Защищают поверхности от коррозии.
Гидроксид калия	< 5 %	Увеличивает эффект очистки. Поднимает величину pH до активного уровня. Улучшает сохранность активного хлора.
Неионогенные ПАВ	< 5 %	Снижают поверхностное натяжение воды, отделяют загрязнения.
Поликарбоксилаты	< 5 %	Диспергируют грязь и отложения.
Фосфонаты	< 5 %	Обладают комплексообразующими свойствами, смягчают воду. Повышают эффект очистки.
Гипохлоридный раствор натрия	< 5 %	Содержание активного хлора 3,5%

рН продукта	ок. 13.5		
рН рабочего раствора	ок. 12,0		
Плотность	1.200 кг/дм ³		
Внешний вид и запах	Прозрачная жидкость желтоватого цвета с запахом хлора.		
Хранение	Хранить отдельно от кислот. Хранить плотно закрытым на сухом, прохладном складе, при температуре от +5°C до +25°C. Срок годности - 1 год с даты производства.		
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.		
Упаковочные материалы	5 л канистра: канистра - 02 PE-HD, крышка - 05 PP		
Код продукта, размер упаковки	Минимальная партия	Код продукта	Штрих-код
	3 x 5 л	205112	4607070470755
			Упаковка
			канистра