



Sartek 2 Nova

Сильнощелочное моющее средство



Объекты/области применения

Предназначено для удаления въевшихся масло- и жиросодержащих загрязнений ручным и машинным методами с поверхностей в санитарных помещениях, на объектах пищевой промышленности, в промышленных помещениях, ремонтных мастерских и др.

Характеристики продукта

- Сильнощелочное средство для генеральной уборки на основе гликолевого эфира.
- Содержит растворитель.
- Отлично удаляет въевшиеся, масло- и жиросодержащие загрязнения.
- Эффективно в прохладной и холодной воде.
- Не подходит для очистки алюминиевых поверхностей.

Инструкция по использованию и дозировке

Поддерживающая уборка:

5-15 мл / 1 л холодной воды

Приготовить раствор, вымыть поверхность с помощью уборочного инвентаря или полумоечной машины.

Генеральная уборка:

20-80 мл / 1 л холодной воды

Приготовить раствор средства, нанести его на поверхность, оставить для воздействия на 5-15 минут, вымыть поверхность с помощью уборочного инвентаря или полумоечной машины, тщательно промыть поверхность.

Внимание

Используйте подходящую защитную одежду, защитные перчатки и защиту глаз/лица. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.

Состав

Активные компоненты		Воздействие
Растворитель	15-30%	Растворяет загрязнения.
Неионогенные ПАВ	<5%	Понижают поверхностное натяжение воды, увлажняют обрабатываемую поверхность, эффективно отделяют загрязнения.
Фосфаты	<5%	Смягчают воду и отделяют загрязнения.
Гидроксид калия	<5%	Усиливает моющий эффект
Комплексообразователи	<5%	Смягчают воду, повышают эффект очистки
Метасиликат натрия	<5%	Ингибитор коррозии

pH продукта

ок. 13.5

pH рабочего раствора

ок. 12,5

Плотность	1,07 кг/дм ³		
Внешний вид и запах	Желтоватая жидкость без ароматизаторов		
Хранение	Хранить в оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°C. Срок хранения - 5 лет со дня изготовления.		
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. Меры безопасности, правила обращения с продукцией и утилизация указаны в паспорте безопасности продукта.		
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	205184	4607070471462
			Упаковка
			канистра