



1,26±0,2 г/л при t 20°C



5-7 мл на 1кг белья



1,0±0,5



30-45 мин



Прозрачная жидкость



60-70°C

Описание

Концентрированный препарат для очистки стиральных машин от накипи. Обеспечивает мягкое и полное удаление накипи с поверхности стиральных машин. Удаляет даже самые сложные отложения. Обладает сильной комплексообразующей способностью и эффективно связывает соли кальция и магния при любой температуре.

В химическом отношении стабилен в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ, взрыво- и пожаробезопасен. По степени воздействия на организм человека относится к IV классу опасности, не обладает аллергическим действием. Не содержит фосфатов.

Замерзает, после размораживания возможно изменение внешнего вида (изменение вязкости — разжижение, опалесценция). Смягчающие и антистатические свойства не изменяются.

Средство экономично в использовании. Подходит для всех типов профессиональных стиральных машин. Средство содержит ингибиторы, предотвращающие коррозию металлов. Безопасно для обработки поверхностей из нержавеющей стали, алюминия, пластика. При соблюдении рекомендаций по применению рабочие растворы не разрушают обрабатываемые поверхности и не оказывают отрицательного воздействия на людей.

Способ применения	Расход на 1 кг текстиля, мл	Температурный режим, град.	Время стирки, мин
Промывка стиральной машины	5-7	60-70	30-45
Стирка спецодежды строительных рабочих	10-20	Исходя из программы стирки	Исходя из программы стирки

Состав

Подготовленная вода, оптимизированная смесь органических и минеральных кислот, комплексообразователи, хелатирующие агенты, диспергаторы.

Меры безопасности

- Не смешивать с препаратами других марок
- Использовать защитные перчатки, очки и респиратор
- При попадании на слизистые и на кожу смыть большим количеством теплой воды, при необходимости обратиться к врачу.

Гарантийное хранение

Хранить в закрытой оригинальной упаковке в сухом прохладном месте при температуре от +5 до +30°C. Не допускать попадания прямых солнечных лучей. Срок хранения 24 месяца со дня изготовления при соблюдении условий хранения.

Фасовка

5л, 10л, 20л, 200л, 1000л

