

ТРЕБОН БАЗИС

Профессиональный стиральный порошок для окрашенных изделий и для предварительной стирки всех типов сильнозагрязненных изделий.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ТРЕБОН_БАЗИС эффективно и быстро удаляет масляные, жировые и пигментные загрязнения при низкой концентрации.
- ТРЕБОН_БАЗИС не содержит в своем составе фосфатов, цеолитов и НТА.
- ТРЕБОН_БАЗИС обеспечивает требуемый эффект стирки уже при 40 °С.
- ТРЕБОН_БАЗИС надёжно связывает ионы тяжелых металлов и обладает пониженным пенообразованием даже при высоких температурах.
- ТРЕБОН_БАЗИС поддерживает оптимальный щелочной рН за счет буферного действия.
- ТРЕБОН_БАЗИС без труда выполаскивается и не требует особого режима полоскания.
- ТРЕБОН_БАЗИС полностью растворим с рН 1% раствора 12,5.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Состояние:	Белый порошок
Насыпной вес:	800 ± 40 г/мл
Каустическая щелочность:	3,2 ± 0,2 г/л (1% раствор)
Общая щелочность:	5,6 ± 0,2 г/л (1% раствор)
Значение рН:	12,1 - 12,6 (1% раствор)

ПРИМЕНЕНИЕ

ТРЕБОН БАЗИС не является дезинфектантом, однако он может использоваться для создания требуемого уровня рН рабочего раствора во время термо-химической дезинфекции при стирке:

- концентрация ТРЕБОН БАЗИС 2 г/литр и
- концентрация ОТТАЛИН ПЕРАСЕТ 2 мл/литр;
- температура 65 °С в течение 12 минут.

ДОЗИРОВКА на 1 кг загрузки

Жесткость	°dH	Расход г /мл/кг	1 кг достаточно для
1	0-7	10 12	100 кг
2	7-14	12 15	85 кг
3	14-21	14 21	65 кг
4	≥21	18 21	55 кг

Для стирки изделий с обширными загрязнениями минеральными маслами следует дополнительно использовать ДЕРВАЛ_ПРЕ / ДЕРВАЛ_ЭНЕРЖИ или ДЕРВАЛ_БРАЙТ.

Для стирки изделий со свежими белковыми загрязнениями следует использовать предварительную стирку в течение 5 минут при 45 °С.

Для застарелых белковых загрязнений необходимо дополнительно использовать ОТТАЛИН_ЭНЗИМ в концентрации 1 г/кг.

ТРЕБОН_БАЗИС без проблем дозируется в виде порошка во всех современных дозирующих системах.

При приготовлении рабочего раствора в центральных дозирующих станциях концентрация ТРЕБОН БАЗИС не должна превышать 10%. Температура рабочего раствора должна быть 30-50 °С.

УПАКОВКА

Пластиковый мешок 25 кг.

ХРАНЕНИЕ

Гарантийный срок хранения в оригинальной упаковке составляет 24 месяцев.