

ДЕРВАЛ СОЛО

Концентрированный специализированный усилитель стирки для стирки изделий из хлопка и смесовых волокон.

Содержит эффективный комплекс ПАВ и оптический отбеливатель.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ДЕРВАЛ_СОЛО обеспечивает эффективное удаление комбинированных жировых и масляных загрязнений.
- ДЕРВАЛ_СОЛО обладает выраженным действием против пигментных загрязнений.
- ДЕРВАЛ_СОЛО содержит повышенную концентрацию эффективных ПАВ, что позволяет использовать его без добавки отдельных эмульгаторов в условиях промышленной стирки.
- ДЕРВАЛ_СОЛО обеспечивает активную защиту волокон от посерения.
- ДЕРВАЛ_СОЛО оптимизирован и обладает полной моющей силой уже при 60 °С.
- ДЕРВАЛ_СОЛО обладает низким пенообразованием и вязкостью, что облегчает его дозирование автоматическими системами.
- ДЕРВАЛ_СОЛО разработан с учетом особенностей стирки изделий из натуральных хлопковых волокон и смесовых изделий на их основе.
- ДЕРВАЛ_СОЛО без проблем комбинируется с кислородными отбеливателями и, при необходимости, эмульгаторами серии ДЕРВАЛ.
- ДЕРВАЛ_СОЛО содержит компоненты для связывания жесткости и защиты волокон от образования минеральных отложений.
- ДЕРВАЛ_СОЛО проверен и одобрен дерматологами лаборатории DERMATEST.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Состояние:	Прозрачная желтоватая опалесцирующая жидкость
Вязкость:	70 мПа (при 20 °С)
Общая щелочность:	0,6 г/л (в 1% растворе)
Плотность (при 20 °С):	1,28 г/мл
Общая щелочность:	2,3 г/л (в 1% растворе)
Каустическая щелочность:	1,4 г/л (в 1% растворе)
рН:	12,8 (в 1% растворе)

ПРИМЕНЕНИЕ

В двухванном процессе стирки:

Предварительная стирка 5-20 мл/кг при температуре 30-70 °С.

Основная стирка 5-20 мл/кг при температуре 60-95 °С.

В подавляющем числе случаев достаточно использовать однованный процесс стирки.

При чрезвычайно обширных жировых и/или масляных загрязнениях может потребоваться использование дополнительного эмульгирующего усилителя стирки:

ДЕРВАЛ ПРОТЕКТ / БРАЙТ для стирки при температуре 40-60 °С или

ДЕРВАЛ ПРЕ для использования в высокотемпературной стирке при 60-85 °С.

УПАКОВКА

Канистры 28 или 45 кг.

ХРАНЕНИЕ

Препарат не чувствителен к действию холода, однако для обеспечения точной дозировки перед применением его следует прогреть до +15 °С.

Гарантийный срок хранения в оригинальной упаковке составляет 24 месяца.