

# ДЕКОЛОП DECOLOR



Средство для удаления и нейтрализации слабого красителя (закрасов), появившегося на ткани в результате его распространения во время стирки.  
Используется как средство для отстирывания тканей из полиэстера (удаление мономеров), обеспечивает полное очищение

## Физико-химические свойства

Вид	прозрачная жидкость
Химическое строение	смесь поверхностно-активных веществ
Ионный характер	нон ионный
pH	$6,0 \pm 1,0$
Стабильность в жёсткой воде	хорошая
Стабильность при колебании pH	хорошая
Стабильность при хранении	отличная при нормальных условиях

## Способ применения

Если DECOLOR/ДЕКОЛОП использовать для удаления закраса после стирки, - добавляется 10-20 г/л при температуре воды 35–45°C. Время стирки 20–30 минут.

В случае, если краситель сильно закрепился, нагрейте воду до 60–70°C (если позволяет изделие).

Средство также можно использовать для предотвращения срыва красителя: добавляется в стирку изделий, цвета которых могут «расползтись», 50- 80 г/кг вещей с соотношением стирки 1 кг / 10 л воды.

В этом случае рекомендуется добавить 0,5 г/л уксусной кислоты, которая действует как фиксатор

## Фасовка

1 кг/ 10 кг



всё для химчисток и прачечных

