

Информация о товаре: Вспомогательные средства для текстиля

BILWET S CONC 2

Фиксатор

Область применения

Спецификация

Повышает устойчивость реактивных и прямых красителей к стирке и поту.

Устойчив к жесткой воде и кислотам

Не содержит формальдегид

Не оказывает отрицательного воздействия на мягкость изделия

Может использоваться с катионногенными умягчителями

Совместим с неионогенными и катионогенными веществами

Не совместим с анионогенными веществами, которые должны применяться до использования данного фиксатора

После применения мыла, необходимо убедиться, что следы анионогенных веществ удалены.

Химическая структура

Четвертичный модифицированный полиалкиламин

Техническая информация

Внешний вид : Transparent flowing liquid Прозрачная текучая жидкость

Ионный характер связей : анионный

Растворимость : Растворяется в воде в любых пропорциях

Срок годности : 12 месяцев в оригинальной упаковке при комнатной температуре

Вид упаковки : 60 и 120 кг в пластиковых бочках

После использования емкость немедленно закрыть

Application

BILWET S CONC 2 хорошо подходит для окрашивания в высокотемпературных машинах и погружного метода окрашивания

При использовании обоих методов окрашивания необходимо установить параметр pH как 5-5.5 при помощи уксусной кислоты

Количество используемого BILWET S CONC 2 зависит от насыщенности цвета, от модуля красильной ванны и количества стирок.

Чтобы сохранить устойчивость к стиркам необходимо применять BILWET S CONC 2 в рекомендованных дозах. Важно предварительно в лабораторных условиях определить необходимое количество BILWET S CONC 2

Pulling Method Метод окрашивания в высокотемпературных машинах

Для тканей окрашиваемых реактивными красителями необходимо установить параметр pH как 5-5.5 при помощи уксусной кислоты и затем использовать BILWET S CONC 2 в пропорциях указанных ниже в течении 20-30 минут при 30-40 °C

0.05 - 0.1% для светлых тонов

0.1 - 0.25% для средних (промежуточных) тонов

0.25 - 0.50% для темных тонов

