

Техническая информация

TI/P 2501 e
ноябрь 2006 г.

вместо издания за июль 1997 г.

®=зарегистрированная торговая
марка BASF AG

 **BASF**
The Chemical Company

Tamol® NNOL

Tamol® NNOL

Вспомогательное средство для кожевенной промышленности

Tamol® NNOL является высокоэффективным диспергирующим средством для анионных додубливателей и красителей. **Tamol® NNOL** выравнивает и осветляет анионоактивные крашения, не ухудшая их светостойкости.

Tamol® NNOL рекомендуется при изготовлении белых и пастельных кож.

Область применения нейтрализация
 додубливание
 крашение

Состав продукт конденсации ароматических сульфокислот

Форма поставки желтоватый порошок.

Характеристика

- анионный
- значение pH (1:10) около 7
- легко растворяется в воде
- совместим со всеми обычно используемыми анионными додубливателями, красителями и жирующими средствами
- обеспылен

Указанные значения характеризуют область физических свойств. Допустимые границы можно взять из спецификации продукта.

Минимальный срок хранения

Продукт может храниться в первоначально закрытых емкостях при температурах от 0 до 40 °С минимум 12 месяцев. Начатые упаковки нужно быстро израсходовать, в случае необходимости длительного хранения продукт следует герметично упаковать.

Свойства**Tamol® NNOL**

- легко растворяется в воде с нейтральной реакцией;
- обладает отличным диспергирующим действием на анионные додубливающие вещества и красители. Он снижает сродство продукта с кожей хромового дубления, что ведет к его более равномерному распределению по поверхности кожи;
- осветляет типичный цвет кож хромового дубления;
- обладает прекрасной светостойкостью и устойчивостью к пожелтению при нагревании;
- не окрашивается с солями железа;
- при использовании в качестве вспомогательного средства для крашения ведет к исключительно равномерному крашению;
- при использовании в процессе нейтрализации белых кож повышает их мягкость;
- отвечает современным экологическим требованиям благодаря низкому содержанию остаточных мономеров.

Применение

Tamol® NNOL имеет широкое применение в процессах додубливания и нейтрализации кож хромового дубления. Этот продукт может особенно рекомендоваться для изготовления белых и пастельных кож.

Tamol® NNOL добавляется в обрабатываемую жидкость как правило без предварительного растворения.

Tamol® NNOL - эффективное вспомогательное средство для крашения. Для выравнивания крашений применяют 0,5–2% **Tamol® NNOL** (в пересчете на строганный вес) перед добавкой красителя или вместе с ним. Для получения очень светлых пастельных тонов можно добавлять до 5% **Tamol® NNOL**.

При нейтрализации белых кож добавляется примерно 2% **Tamol® NNOL**. При этом расход обычных используемых в нейтрализации продуктов можно сократить.

Более подробная информация о продуктах фирмы BASF, рекомендуемых наряду с **Tamol® NNOL**, содержится в соответствующих брошюрах Технической информации.

Кроме того, цветовые тона наших красителей и пигментов указаны в специальных буклетах и брошюрах по оттенкам.

Подшейте эту брошюру в свой скоросшиватель «Wet End», реестр № 6.

Безопасность

Во время работы с этим продуктом следует соблюдать данные и указания в **техническом паспорте по безопасности**. В остальном следует соблюдать установленные при работе с химикатами меры предосторожности и рабочей гигиены.

Примечание

Данные этой брошюры базируются на наших накопленных знаниях и опыте. Приведенные значения являются ориентировочными значениями и не являются спецификацией или гарантированным свойством. Ввиду множества возможных воздействий при переработке и применении нашего продукта, эти данные не освобождают переработчика от самостоятельной проверки и испытания.

Гарантия с юридической ответственностью за определенные качества или пригодность для какой-нибудь конкретной цели использования не может быть получена из наших данных. Получатель наших изделий несет личную ответственность за соблюдение патентного права, а также существующих законов и положений.