

Техническая информация

ТЦР 3925 d
октябрь 2009 г.

Вместо ТЦР 3535 за февраль 2006

®=зарегистрированная торговая
марка BASF AG



Lipoderm® Licker E-XF

Жирующее средство для кожи и меха

Lipoderm® Licker E-XF - это анионное средство для жирования, которое очень равномерно распределяется в коже. Оно имеет высокую устойчивость к действию света и тепла и придает коже мягкость и эластичность.

Lipoderm® Licker E-XF может использоваться для жирования самых различных типов меховых шкурок, но особенно рекомендуется для шкур ягненка, овцы и кролика.

Область применения	Жирование: меховых шкурок кожи
Состав	Комбинация сульфитированных масел на натуральной и синтетической основе
Форма поставки	Текущее, красноватое масло
Характеристика	<ul style="list-style-type: none">• содержание твердых веществ около 52 %• значение рН (1:10) около 6,5• высокая устойчивость к действию электролитов, т.е. может использоваться также в процессах пикелевания и дубления• может использоваться в качестве средства для жирования, как в одиночку, так и в комбинации с другими ликерами• рекомендуется также при обезжиривании растворителем• высокое сродство к волокну кожи ведет к уменьшенной химической потребности в кислороде в сточных водах

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

Минимальный срок хранения



Этот продукт может храниться в первоначально закрытых емкостях при температурах от 5 до 35°C минимум 6 месяцев. Содержимое начатых упаковок должно перерабатываться в кратчайший срок, а упаковка после каждого отбора продукта должна плотно закрываться.

Свойства

Lipoderm® Licker E-XF

- образует при разбавлении водой прозрачные эмульсии, устойчивые как к воздействию пикельных и дубильных растворов, так и к воздействию синтетических и минеральных дубителей в обычных концентрациях.
- совместим как с анионными, так и с неионогенными вспомогательными средствами и жировыми эмульсиями.
- обнаруживает чрезвычайно равномерное проникание и, благодаря этому, придает мездровой стороне меховых шкурок мягкость, эластичность и приятный на ощупь гриф.
- имеет высокую стойкость к воздействию света и тепла, т.е. не происходит пожелтение кожи.

Lipoderm® Licker E-XF хорошо соединяется с волокном кожи.

Поэтому

- он превосходно пригоден для жирования шкурок, которые обезжириваются органическими растворителями.
- он ведет к уменьшенной химической потребности в кислороде при очистке сточных вод.

Применение

Lipoderm® Licker E-XF может использоваться для жирования самых различных типов меховых шкурок, особенно шкурок ягненка, овцы и кролика.

Lipoderm® Licker E-XF, благодаря своей устойчивости к действию электролитов, может использоваться в одиночку в качестве средства для жирования в пикеле, в дублении, а также в последующих процессах. Для достижения специальных эффектов можно также комбинировать **Lipoderm® Licker E-XF** с другими средствами для жирования.

При производстве кожи **Lipoderm® Licker E-XF** рекомендуется для любых мягких изделий, напр., кожи-наппа и мебельной кожи.

Высокая стабильность эмульсии позволяет получить смеси с маслами, благодаря чему еще более улучшаются пенетрация и мягкость.

Примеры использования

1. *Меховые шкурки*

а) Использование в пикельной ванне, дубильной ванне или отдельной ванне после дубления:

3 – 16 г/л **Lipoderm® Licker E-XF**

б) Жирование окрашенных шкурок:

4 – 10 г/л **Lipoderm® Licker E-XF**

2. *Кожа* (процентные данные относительно строганного веса)

а) Мягкие кожи для верха обуви из сырья КРС

дубление: 1 – 2 % **Lipoderm® Licker E-XF**

основное жирование: 2 – 4 % **Lipoderm® Licker E-XF**

(в комбинации с другими средствами для жирования)

б) Одежная наппа-кожа

дубление: 3 % **Lipoderm® Licker E-XF**

основное жирование: 6 – 7 % **Lipoderm® Licker E-XF**

(в комбинации с другими средствами для жирования)

в) Спиллок-велюр

основное жирование: 3 – 4 % **Lipoderm® Licker E-XF**

(в комбинации с другими средствами для жирования)

Более подробная информация о продуктах фирмы BASF, рекомендуемых наряду с **Lipoderm® Licker E-XF**, содержится в соответствующих брошюрах Технической информации.

Подшейте эту брошюру в свой скоросшиватель «Wet End», реестр № 9.

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.