

TELGRAS T

TELGRAS T - синтетический катионный жирующий материал для всех типов кожи

Химический состав

Четвертичное производное аммония, добавки

Цвет и консистенция при 20°C:

Вязкая жидкость бежевого цвета

Ионная характеристика:

Катионный

pH (10%-ный водный раствор)

Приблизительно 5,4

Стабильность:

Устойчив к электролитам, кислотам, алкинам при обычных концентрациях.

Срок хранения:

В заводской упаковке при соответствующих условиях (т.е. при температуре от 5 до 40°C) **TELGRAS T** можно хранить минимум 1 год со дня доставки. Продукт чувствителен к замораживанию и к высоким температурам.

Данная информация базируется на наших практических экспериментах, но не может являться гарантией результата, т.к. условия применения продукта различны. Не несем ответственности за потери и ущерб, нанесенный в результате использования продукта

To the best of our knowledge, this information is correct. Nevertheless it cannot be taken as a warranty for results of application, due to different conditions during use, and does not discharge the user from making his own controls. We cannot accept liability for any loss, injury or damage that may result from its use.

Edition 07/04

TELGRAS T 1 of 2

Растворимость:

TELGRAS T следует использовать предварительно разведя теплой водой до получения жидкой консистенции.

Примечание:

TELGRAS T – вещество в форме эмульсии, поэтому может различаться по цвету и консистенции, но это не влияет на технические свойства применения.

Упаковка:

Бочки (150 кг.)

Контейнеры (1000кг.)

Свойства и характеристики

- Придает мягкость и шелковистость
- Придает блеск велюровым артикулам
- Увеличивает устойчивость окраски к свету
- Обладает антистатическим эффектом
- Увеличивает яркость красителей

Использование

Процесс дубления 0,5-2% от веса строганного п/ф.

Завершающее жирование 1-3% от веса строганного п/ф.

Жирование в процессе крашения (велюровые артикулы) 3-8% от веса сухого п/ф.

Безопасность и экологичность.

Информация указана на листе безопасности, прилагаемом к продукту

Данная информация базируется на наших практических экспериментах, но не может являться гарантией результата, т.к. условия применения продукта различны. Не несем ответственности за потери и ущерб, нанесенный в результате использования продукта

To the best of our knowledge, this information is correct. Nevertheless it cannot be taken as a warranty for results of application, due to different conditions during use, and does not discharge the user from making his own controls. We cannot accept liability for any loss, injury or damage that may result from its use.

Edition 07/04

TELGRAS T 2 of 2

To the best of our knowledge, this information is correct. Nevertheless it cannot be taken as a warranty for results of application, due to different conditions during use, and does not discharge the user from making his own controls. We cannot accept liability for any loss, injury or damage that may result from its use.

Edition 07/04

TELGRAS T 3 of 2

