



текстильная химия для промышленных предприятий



т | +7 (495) 258-94-25
с | www.grenia.ru

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

КРАСИТЕЛИ ДЛЯ ХЛОПКА, ЛЬНА И ВИСКОЗЫ

АКТИВНЫЕ КРАСИТЕЛИ

AVITERA SE	Новая революционная гамма активных красителей для крашения целлюлозы непрерывным и периодическим способом. При теплом крашении периодическим способом и всего 3 промывки при 60°C !!!
NOVACRON NC	Биактивные красители для светлых и средних тонов. получение проблемных цветов (серый, хаки, беже- вый и т.п.). Высочайшая светопрочность. для тканей, трикотажа и пряжи.
NOVACRON EC	Высококонцентрированные биактивные красители для непрерывного и периодического крашения при 50-60 градусах. Возможны любые комбинации красителей с хорошей воспроизводимостью и ровнотой крашения. Светопрочная триада. Получение любых оттенков от пастельных до темных. Для трикотажа и пряжи.
NOVACRON S	Самые современные полифункциональные активные красители. Имеют три и более активные группы и хромофора, суперэффективны на средних, тёмных и супертемных тонах. Периодический способ крашения при 50-60 градусах. Для трикотажа и пряжи.
NOVACRON E	Биактивные красители для крашения периодическим способом.
NOVACRON C	Биактивные красители для крашения непрерывным способом.

NOVACRON P

Активные красители для печати и непрерывного термофиксационного крашения. Порошковая, гранулированная и жидкая форма.

КУБОВЫЕ КРАСИТЕЛИ**NOVASOL**

Кубовые красители с широкой цветовой гаммой.

ПРЯМЫЕ КРАСИТЕЛИ**SOLOPHENYL**

Прямые красители. Красители пригодны для высокотемпературного крашения смесей с полиэфиром.

КРАСИТЕЛИ ДЛЯ НИТРОНА

MAXILON

Катионные красители в порошковой и жидкой формах.

КРАСИТЕЛИ ДЛЯ ШЕРСТИ

АКТИВНЫЕ КРАСИТЕЛИ

LANASOL

Активные красители яркой цветовой гаммы.

LANASOL CE

Усовершенствованная экологичная технология крашения, не требует последующей после крашения обработки аммиаком. Новая экономичная гамма активных красителей для шерсти, не содержит металлов, прекрасная альтернатива хромовым красителям.

КИСЛОТНЫЕ МЕТАЛЛОКОМПЛЕКСНЫЕ КРАСИТЕЛИ

NEOLAN P

Металлокомплексные красители состава 1:1 для крашения шерсти.

LANASET

Специальные, универсальные красители для крашения волокна, пряжи, ленты.

КРАСИТЕЛИ ДЛЯ ПОЛИЭФИРА

ДИСПЕРСНЫЕ КРАСИТЕЛИ

TERASIL	Гамма дисперсных красителей для непрерывного и периодического крашения полиэфира.
TERASIL SD	Дисперсные красители для быстрого (рапид) экономного крашения полиэфира.
TERASIL W / WW	Дисперсные красители для полиэфира. Превосходные прочностные характеристики к мокрым обработкам. Обладают очень хорошей резервирующей способностью к хлопку, идеально подходят для крашения смеси полиэфира с целлюлозой.
TERATOP	Дисперсные красители с выдающимися показателями светостойкости применяются для крашения текстильных материалов применяемых в автомобильной промышленности.
TERASIL P	Дисперсные красители для печати в жидкой и порошковой форме.
TERASIL EL	Дисперсные красители для крашения смесей полиэфир/эластан.

КРАСИТЕЛИ ДЛЯ ПОЛИАМИДА

КИСЛОТНЫЕ И МЕТАЛЛОКОМПЛЕКСНЫЕ КРАСИТЕЛИ

TECTILON
ERIONYL

Кислотные красители для крашения полиамида. Хорошо зарекомендовали себя при крашении полиамидных колгот.

LANASET PA

Специальные активные и 1:2 металлокомплексные красители для крашения ПА-материалов в средние и темные цвета.

ERIOFAST

Кислотные супервысокопрочные красители.

ОПТИЧЕСКИЕ ОТБЕЛИВАТЕЛИ

UVITEX

Оптические отбеливатели для всех видов волокон.

ЧЕРНИЛА ДЛЯ ТЕКСТИЛЬНОЙ ЦИФРОВОЙ ПЕЧАТИ

ЧЕРНИЛА ДЛЯ ПЛОТТЕРОВ С ПЕЧАТНЫМИ ГОЛОВКАМИ EPSON

NOVACRON MI	Активные для хлопка, льна, вискозы и натурального шелка.
LANASET SI HS	Кислотные для полиамида и натурального шелка.
TERASIL TS	Дисперсные для сублимации.
TERASIL DI	Дисперсные для прямой печати по полиэфиру.

ЧЕРНИЛА ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ МАШИН С ПЕЧАТНЫМИ ГОЛОВКАМИ KIOSERA

NOVACRON XKS HD NOVACRON XKS	Активные для хлопка, льна, вискозы и натурального шелка.
ERIOFAST RHK	Универсальные для хлопка, полиамида и натурального шелка.
LANASET XKS	Кислотные для полиамида и натурального шелка.
TERASIL XKS	Дисперсные для прямой печати по полиэфиру.

ЧЕРНИЛА ДЛЯ ПЕЧАТНЫХ МАШИН С ГОЛОВКАМИ RISON И FUJI

LANASET RS	Кислотные для полиамида и натурального шелка.
------------	---

ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ПРОПИТКИ ПОД ЦИФРОВУЮ ПЕЧАТЬ

PREPAJET UNI
PREPAJET LYO
THERMACOL MP
LYOPRINT RD-HT
LYOPRINT DT-CS
LYOPRINT ATP-30

Препараты для повышения яркости и четкости печати.

ALBATEX AR
LYOPRINT PDN
LYOPRINT AP
LYOPRINT AIR
LYOPRINT RG GR
UV FAST P NEW

Вспомогательные препараты.

ERiopON R
ERiopON WFE
ERiopON E3-WOC

Препараты для промывки после печати активными чернилами.

TINEGAL W
ALBATEX A

Препараты для промывки после печати кислотными чернилами.

CLEANJET CS
CLEANJET PLUS
CLEANJET XKS

Препараты для промывки печатных головок.

INK DILUENT AR

Разбавитель чернил.

ТВВ И ОТДЕЛОЧНЫЕ ХИМИКАТЫ

ТЕКСТИЛЬНО-ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА ДЛЯ ПОДГОТОВКИ, КРАШЕНИЯ И ПЕЧАТИ.

ALBAFIX
ERIONAL
PERFIXAN

Закрепители окраски.

ALBAFLOW
PERIFOAM

Ускорители пенетрации (смачивание, обезвоздушивание, пеногашение).

ALBATEX
PERISTAL
PERIBUFFER

Кислотные и щелочные доноры. Буферы.

ALBATEX
PERLAVIN

Комплексообразователи -маскирующие средства - предотвращают кристаллизацию солей Ca и Mg.

ALBAFLUID
PERILAN

Противозаломные препараты.

UNIVADINE
PERETARD
PERIGEN

Диспергаторы и выравниватели при крашении дисперсными и кислотными красителями.

ALBEGAL
MIRALAN

Выравниватели для крашения шерсти.

LYOPRINT

Загустители и другие препараты для пигментной печати.

INVADINE

Универсальные малопеняющиеся смачиватели для всех процессов отделки текстиля.

ULTRAVON PERLAVIN	Высокоэффективные моющие средства, обладающие также смачивающим и диспергирующим действием.
INVATEX PERIQUEST	Расщепители загрязнений, сопутствующих волокну.
CLARITE PERISTAL	Органические стабилизаторы перекиси.
INVAZYME PERIZYM	Энзимы.
FUMEXOL PERIFOAM	Обеспениватели.
ERIOPON PERLAVIN	Средства для мыловки.

ХИМИКАТЫ ДЛЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ

SAPAMINE PERISOFT	Мягчители на базе амидов жирных кислот и модифицированных полиэтиленовых дисперсий. Для всех видов волокон.
MEGASOFT PERISOFT	Комплексные мягчители на базе смесей силиконовых эластомеров и амидов жирных кислот.
ULTRATEX PERISOFT	Силиконовые эластомеры, придающие изделиям высокую эластичность, ярко выраженную несминаемость, сверхмягкий гриф и отличные пошивочные свойства.
ULTRAPHIL	Мягчители с гидрофильными свойствами для всех типов волокон.
KNITTEX	Искусственные смолы для малоусадочной и мало-сминаемой отделки.

PHOBOL	Препараты для водо-, масло- и грязеотталкивающей отделки («Тефлон»). Специальные марки предназначены для отделки мебельных и обивочных тканей, придания свойств легкого отстирывания загрязнений, а также отделки нетканых материалов.
PHOBOTEX	Препараты для водоотталкивающей отделки.
PYROVATEX	Препараты для огнезащитной отделки.
ZEROSTAT PERISTAT	Препараты для антистатической отделки всех видов тканей и нетканых материалов.
PERFILAN PERIXEN	Авиважные препараты для швейных ниток.

ХИМИКАТЫ ДЛЯ ПОКРЫТИЙ

DICRYLAN LYOPRINT PERICOAT	Покрытия и связующие, в том числе пористые на базе полиакрилатов, винилацетатов, полиуретанов и силиконов для всех видов тканей и нетканых материалов.
---	--

СИНТЕТИЧЕСКИЕ ШЛИХТЫ

TESCOL PRS	Для полиэфирных нитей и пряжи.
SYNCOL F40	Для полиамида.
PERFILAN 828	Для хлопка, вискозы, шерсти и их смесей с полиэфиром.
PERFILAN SLS	Аддитив для всех видов пряжи и филаментных нитей.

