

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА ДЛЯ ОТДЕЛКИ ТЕКСТИЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ



ТОРГОВЫЙ ДОМ
**ТЕКСТИЛЬНАЯ
ХИМИЯ**



РФ, г. Иваново,
ул. Театральная, д. 15, офис 1002

@ moharin@bk.ru



ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ «ТЕКСТИЛЬНАЯ ХИМИЯ»

с 2014 года официальный представитель и уполномоченный поставщик продукции турецких компаний по производству пигментных паст и текстильно-вспомогательных веществ на рынке Российской Федерации.

Одно из важнейших условий успешной деятельности нашей фирмы на рынке – это быстрое реагирование на малейшие изменения рыночных потребностей.

Наличие современной лаборатории, оборудованной по современным стандартам, профессиональные специалисты, все это дает возможность формировать уникальные предложения для каждого клиента и осуществлять технологическую поддержку в кратчайшие сроки.

Мы готовы предложить профессиональный сервис, чтобы интегрировать наши решения для вашего бизнеса на Вашем производстве максимально быстро, с наименьшими затратами с учетом всех существующих условий и особенностей.

Сегодня наша компания является ведущим поставщиком пигментных дисперсий, полимерных эмульсий и вспомогательных веществ для текстильной промышленности. Продукция самого высокого качества, проходит тотальный входной контроль в лаборатории нашей фирмы; индивидуальный конструктивный подход к каждому клиенту, а главное, не забывая при этом об охране окружающей среды.



Генеральный директор: Мухарин Владимир Сергеевич



Телефон: +7 (915) 839-94-32



Коммерческий директор: Масленников Александр Евгеньевич



Телефон: +7 (980) 689-28-09



Главный технолог: Иванова Любовь Ивановна



Телефон: +7 (915) 839-94-23



РФ, г. Иваново, ул. Театральная, д. 15, офис 1002



moharin@bk.ru

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА ДЛЯ ШЛИХТОВАНИЯ И ЗАМАСЛИВАНИЯ

ПЕНОГАСИТЕЛИ

ANTIFOAM SE3S/ 10S

KOPUK KESICI HC

Противопенный агент на силиконовой основе, применяется в различных процессах отделки.

Свободный от силикона пеногаситель для текстиля.

АВИВАЖНЫЕ АГЕНТЫ

COS AVM-S/SR

Ативажный агент с антистатическими свойствами для пряжи из хлопка, хлопка-вискозы, хлопка-акрила.

ШЛИХТУЮЩИЕ АГЕНТЫ

COS SIZE CMS

Шлихтующий агент для всех типов натуральных и искусственных волокон на основе эфира крахмала карбоксиметилированного.

COS SIZE CMC / 300

Шлихтующий агент для хлопка, вискозно-штапельного и полиэстер/хлопковых смесей, для шлихтования основных нитей, специальный агент для шлихтования вельвета на основе карбоксиметилцеллюлозы (анионный).

COS WAX RWT

Воск со свойствами смазки имягчителя для шлихтования и восковой обработки для целлюлозных, искусственных и синтетических волокон и их смесей (штапельных), вощение штапельных и филаментных волокон.

COS SIZE RX 200

Водорастворимый полимер, полностью синтетический продукт на основе поливинилового спирта. Является универсальным проклеивающим продуктом, подходящим для всех типов штапельных волокон и их смесей, для хлопковой полиэфирно/хлопковой нити.

COS SIZE AC

Акриловый сополимер, рекомендуется использовать в качестве проклеивающего материала для комплексных и штапельных нитей. Разработан для использования при нанесении крахмала и карбоксиметилцеллюлозы на нити основы.

COS SIZE 1000SR

Смесь синтетических полимеров (винилового и натурального). Шлихтующий агент для хлопка, вискозы, полиэстера, льна, шерсти и их смесей.

COS SIZE KST

Водорастворимый полимер, смесь винилового полимера и природного полимера. Универсальный продукт, подходящий для всех типов штапельных волокон и их смесей.

COS SIZE LIQ 20

Синтетический холодный аппрет (пролеклеевающий продукт) для снования и холодной шлихтовки, изготовлен из полимеров с высокими эксплуатационными характеристиками, позволяющими правильно распределять размер и смазывать пряжу. Подходит для использования со всеми натуральными, белковыми и синтетическими волокнами, одинарной или крученой пряжей.

COS SIZE PAC

Препарат для шлихтования на акриловой основе, применяется в качестве связующего препарата при шлихтании основы. Может применяться вместе с крахмалом для шлихтования пряжи хлопка и смесей из хлопка и других волокон.

FASTER PSF

Препарат применяется для заключительного эффекта кручения для многокомпонентных волокон, изготовленных методом крученого затягивания (SDY, FDY, трехлопастные FDY) или термоизогнутого вращения (FOY).

FASTER PDE

Концентрированное финишное средство для придания искусственных многокомпонентных нитей, изготовленных методом прядильной вытяжки (SDY, FDY, trilobal FDY) или термо-канального придания (FOY).

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

МОЮЩИЕ/ЧИСТИЯЩИЕ АГЕНТЫ

COS CLEAR FN/FN CONC	Неионогенное с низким пенообразованием чистящее средство и пятновыводитель со свойствами смачивателя для всех типов тканей.
COS CLEAR FN-70	Неионогенный с низким пенообразованием высокопроизводительный чистящий агент для целлюлозных, синтетических волокон и их смесей.
COS CLEAR RYS/RYS CONC	Мультифункциональный чистящий агент со смачивающими, эмульгирующими и диспергирующими свойствами. Весьма эффективен для удаления силиконовых и углеводородных пятен.
COS CLEAR ES/ES CONC	Высококонцентрированный чистящий агент, эффективно удаляющий масло и пятна на текстиле.
COS CLEAR DTA EXTRA	Высококонцентрированное неионогенное не содержащее АПЕО и силикона моющее и чистящее средство для всех типов волокон.

СМАЧИВАЮЩИЕ АГЕНТЫ

COS WET FN/FN CONC	Неионогенный слабопенящийся смачивающий и моющий агент, подходит для непрерывного и периодического процессов использования.
COS WET FN NEW	Неионогенный слабопенящийся смачивающий и моющий агент, подходит для непрерывного и периодического процессов использования.
COS WET MRZ	Неионогенный слабопенящийся смачивающий агент, улучшает гидрофильность целлюлозных тканей и смесей, подходит для непрерывного процесса использования.
COS WET WY CONC	Концентрированный слабопенящийся анионно-неионогенный смачивающий и моющий агент, подходит для периодического и непрерывного процесса использования. Стабилен к каустической соде до 12.
COS WET BT/BT CONC	Чисто анионный смачивающий и моющий агент. Используется в периодическом и непрерывном процессах. Увеличивает выбиляемость (отжим).
COS WET EC/EC CONC	Слабопенящийся анионный смачивающий агент для непрерывных, полунепрерывных процессов крашения; смачивающий и обезвоздушивающий агент для красильных растворов.
COS WET QT CONC	Анионный быстродействующий смачивающий и обезвоздушивающий агент. Может быть использован в процессах крашения в бобинах, расшлихтовки, отбелки.
COS WET ECA/ECA CONC	Слабопенящийся анионный смачивающий агент для непрерывных, полунепрерывных процессов крашения; смачивающий и обезвоздушивающий агент для красильных растворов.
COS WET WY MERC CONC	Смачивающий агент для мерсеризации, обладает высокой смачивающей силой без образования пены.
COS WET DTA EXTRA	Высококонцентрированный неионогенный смачивающий агент, обладающий эмульгирующими моющими свойствами. Является слабопенящимся и применяется во многих процессах отделки и текстиля.
COS WET D-NAN	Высокоэффективный, без запаха, смачивающий и обезвоздушивающий агент обладающий превосходными свойствами пеногашения, предназначен для использования в мокрых отделках текстиля.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

КОМПЛЕКСООБРАЗОВАТЕЛИ

COS QUEST PA-40/PA-30	Обладает высокой силой комплексообразования, диспергирующими и умягчающими воду свойствами, подходит для процессов предварительной отделки и крашения.
COS QUEST ARL	Обладает высокой способностью образовывать комплекс с ионами металлов, которые придают воде жесткость.
COS QUEST DSN CONC	Универсально применимый концентрированный связующий агент для целлюлозных волокон в процессе отбеливания и крашения. Обладает высокой способностью образовывать комплекс с ионами металлов, которые придают воде жесткость.
COS QUEST 2UDN	Секвестрирующий агент, донор кислоты, деминерализатор и буферный агент. Экологичный органический специальный продукт для протонной (H+) обработки тканей. Отличается очень широкой сферой применения. Обладает высокой способностью образовывать комплекс с ионами металлов, которые придают воде жесткость.
COS IBK 501	Комплексообразователь и умягчитель воды, подходит для процессов предварительной отделки и крашения.
COS QUEST IBK-B	Комплексообразователь и умягчитель воды, подходит для процессов предварительной отделки и крашения.
COS IYON NEW	Комплексообразующий и диспергирующий агент для процессов мокрых отделок текстиля.
COS IYON TK	Комплексообразующий и диспергирующий агент для процессов мокрых отделок текстиля.
COS DM POWER	Деминерализующий и комплексообразующий агент для подготовительной отделки.

ЭНЗИМЫ

COS SIZE DS CONC/EXTRA	Высококонцентрированный фермент альфа-амилазы для полного удаления шлихты при любой температуре.
COS SIZE DS BASE	Высококонцентрированный фермент альфа-амилазы для полного удаления шлихты при любой температуре.
COS PEROX 10L	Стабильный к кислотам и температуре энзим каталазы для антипероксидной отделки.
COS PEROX 60L	Фермент каталазы для удаления остаточной перекиси из отбеливающей ванны.
COS CAT HC EXTRA	Высококонцентрированный фермент каталазы для удаления остаточной перекиси из отбеливающей ванны.
COS POLISH HC EXTRA	Высококонцентрированный энзим целлюлазы для биополировки и перманентного антипиллингового эффекта, улучшающий гриф тканей из целлюлозных волокон, подходит для дефибриляции волокон из лиоцелла.
COS POLISH HC CONC	Концентрированный энзим целлюлазы для биополировки и перманентного антипиллингового эффекта, улучшающий гриф тканей из целлюлозных волокон, подходит для дефибриляции волокон из лиоцелла.
COS POLISH CONC	Энзим целлюлазы для биополировки и перманентного антипиллингового эффекта, улучшающий гриф тканей из целлюлозных волокон, подходит для дефибриляции волокон из лиоцелла.
COS POLISH CN	Энзим целлюлазы для биополировки и перманентного антипиллингового эффекта в кислой среде, улучшающий гриф тканей из целлюлозных волокон, подходит для дефибриляции волокон из лиоцелла.
COS POLISH NOTR/CONC	Энзим для биополировки, предназначенный для процессов отделки при нейтральном значении pH, что предоставляет преимущество перед классическими кислотными энзимами для процессов биополировки.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

ОПТИЧЕСКИЕ ОТБЕЛИВАТЕЛИ

COS BRIGHT BK POWER	Оптический отбеливатель в виде порошка с нейтральным оттенком, обладающий высоким сродством к волокнам хлопка и их компонентов в смесях с синтетическими волокнами. Особенно подходит для периодического метода использования.
COS BRIGHT BK	Концентрированный оптический отбеливатель с нейтральным оттенком, обладающий высоким сродством к волокнам хлопка и их компонентов в смесях с синтетическими волокнами. Особенно подходит для периодического метода использования.
COS BRIGHT BKBB	Оптический отбеливатель для хлопка и смесей с голубовато-красным оттенком, подходит для периодического процесса использования.
COS BRIGHT BKB-BL	Оптический отбеливатель для хлопка и смесей с голубовато-красным оттенком, подходит для периодического процесса использования.
COS BRIGHT 3V/6V/Conc	Оптический отбеливатель для хлопка и смесей с голубовато-красным оттенком, подходит для периодического процесса использования.
COS BRIGHT NC/NC-100	Оптический отбеливатель с нейтральным оттенком, обладающий средним сродством к волокнам хлопка, полиамида, шерсти, особенно подходит для непрерывного процесса использования.
COS BRIGHT BMBB	Оптический отбеливатель с голубовато-фиолетовым оттенком, обладающий средним сродством к волокнам хлопка и смесей, особенно подходит для непрерывного процесса использования.
COS BRIGHT RHS	Кислотоустойчивый оптический отбеливатель для хлопка и смесей с нейтральным оттенком, специально разработан для смолосодержащих отделок.
COS BRIGHT AST/AST 90P	Оптический отбеливатель с нейтральным оттенком, кислотостойкий, обладает средним сродством к волокну хлопка и смесям.
COS BRIGHT AST-V	Универсальный флуоресцентный отбеливатель для целлюлозных волокон и их компонентов в смесях с синтетическими волокнами, обладающий хорошими свето- и влагостойкостью, кислотостойкостью, среднее низкое и среднее сродство к волокну. Подходит для плюсования.
COS BRIGHT CPA	Оптический отбеливатель с фиолетово-белым оттенком для волокон полиамида, шерсти и шелка, а также их смесей. Может использоваться в периодическом и непрерывном процессах.
COS BRIGHT CPO	Оптический отбеливатель с голубым оттенком для волокон полиамида, шерсти и шелка, а также их смесей. Может использоваться в периодическом и непрерывном процессах.
COS BRIGHT ESR	Оптический отбеливатель с белым оттенком для полизэфира и смесей. Подходит для использования периодическим и непрерывным процессом.
COS BRIGHT CAS-X	Оптический отбеливатель с фиолетово-голубым оттенком для полизэфира и смесей. Подходит для использования периодическим и непрерывным процессом.

КОМБИНИРОВАННЫЕ ОТБЕЛИВАТЕЛИ

COS BLUE BB/BBS	Экономичный комбинированный специальный препарат для отбелки текстиля при высокотемпературном режиме. Придает высокую гидрофильность и белизну.
COS BLEACH COMBI	Специальный комбинированный препарат для отбелки текстиля в периодическом процессе. Придает высокую гидрофильность и белизну.
COS COMBI K	Специальный комбинированный препарат для отбелки текстиля в периодическом процессе . Придает высокую гидрофильность и белизну.
COS BLEACH CV GRANULE	Вещество в форме порошка для подготовительной отделки полотна из вискозы.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

СТАБИЛИЗАТОРЫ

COS STAB FCB-NEW

Концентрированный органический стабилизатор перекиси, подходит для периодического и непрерывного процессов использования.

COS STAB NF/NF CONC

Органический стабилизатор перекиси, подходит для периодического процесса использования.

НЕЙТРАЛИЗУЮЩИЕ АГЕНТЫ

NEUTRACID OBN

Нейтрализующий агент, состоящий из синергетической смеси органических кислот, обеспечивает эффективные и точные значения pH, в т.ч. внутри волокна.

NEUTRACID NA

Нейтрализующий агент, состоящий из синергетической смеси органических кислот, обеспечивает эффективные и точные значения pH, в т.ч. внутри волокна.



ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА ДЛЯ КРАШЕНИЯ И ПЕЧАТИ

ДИСПЕРГИРУЮЩИЕ АГЕНТЫ

COS DIS NS POWDER

Диспергирующий агент на основе соли аммония, также является солюбилизатором и гидротопным агентом для крашения полизфира и полиэфирных смесей дисперсными, кубовыми и сернистыми красителями при атмосферном и высокотемпературном режимах крашения.

COS DIS NS CONC

Диспергирующий агент на основе соли аммония, также является солюбилизатором и гидротопным агентом для крашения полизфира и полиэфирных смесей дисперсными, кубовыми и сернистыми красителями при атмосферном и высокотемпературном режимах крашения.

COS DIS WN CONC

Концентрированный диспергирующий-солюбилизирующий-гидротропный агент для крашения полизфира и полиэфирных смесей дисперсными, кубовыми и сернистыми красителями при атмосферном и высокотемпературном режимах крашения.

COS DIS WN

Диспергирующий-солюбилизирующий-гидротропный агент для крашения полизфира и полиэфирных смесей дисперсными, кубовыми и сернистыми красителями при атмосферном и высокотемпературном режимах крашения.

COS LEVEL EDA

Выравнивающее и диспергирующее средство для окрашивания полиэстера и полиэфирных смесей с дисперсными красителями.

АНТИМИГРАНТЫ

COS MIGRAT 20

Антимигрирующий агент.

COS MIGRAT 100

Концентрированный антимигрирующий агент.

COS DEEPER PRK

Вспомогательный препарат для пропиточной ванны: увеличивает выбиляемость (отжим), улучшает внешний вид товаров и предотвращает обледенение при термозольном крашении тканей PES / CEL.

COS PROTECT DYE

Защитный агент (антиокислитель) против снижения чувствительности красителей при крашении и печати активными красителями.

ВЫРАВНИВАЮЩИЕ АГЕНТЫ

COS LEVEL POL CONC

Концентрированный выравнивающий агент для крашения полизфира, акрила и шерсти.

COS LEVEL HT-PES

Выравнивающий и диспергирующий агент для окрашивания пряжи и изделий из полиэстера, особенно эффективен для ассортимента в намотках.

COS LEVEL PA CONC

Выравнивающее средство для шерстяных и шелковых волокон с кислотными, металлокомплексными и хромовыми красителями.

COS LEVEL E-A 40

Выравнивающий агент для крашения полизфира, акрила и шерсти.

COS LEVEL CO 60

Выравнивающий агент для крашения активными и прямыми красителями целлюлозных волокон и их смесей.

COS LEVEL NLA CONC

Выравнивающий агент для крашения полиамида кислотными и металлокомплексными красителями.

COS EMULGANTE TR100

Эмульгирующий агент для печати и крашения.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА ДЛЯ КРАШЕНИЯ И ПЕЧАТИ

ФИКСИРУЮЩИЕ АГЕНТЫ

COS FIX ECO CONC	Перекрашиваемый высококонцентрированный закрепитель (фиксирующий агент) без формальдегида для прямых и активных красителей.
COS FIX ECO	Перекрашиваемый концентрированный закрепитель (фиксирующий агент) без формальдегида для прямых и активных красителей.
COS FIX FFF	Перекрашиваемый закрепитель (фиксирующий агент) без формальдегида для прямых и активных красителей.
COS FIX CONC	Высококонцентрированный закрепитель (фиксирующий агент) для прямых и активных красителей с низким содержанием формальдегида.
COS FIX-70 / COS FIX-44	Закрепитель (фиксирующий агент) для прямых и активных красителей с низким содержанием формальдегида.
COS FIX PA-30	Высокоэффективный закрепитель (фиксирующий агент) для последующей отделки после крашения и печати всех видов волокон из полиамида и смесей.
COS FIX PA CONC	Высокоэффективный концентрированный закрепитель (фиксирующий агент) для последующей отделки после крашения и печати всех видов волокон из полиамида и смесей.

ПРОТИВОЗАЛОМНЫЕ АГЕНТЫ

COS PKO NEW	Противозаломный агент на основе полимеров для процессов мокрых отделок: подготовительная отделка, отбелка, крашение.
COS PKO CONC	Концентрированный противозаломный агент на основе полимеров для процессов мокрых отделок: подготовительная отделка, отбелка, крашение.
COS PKO POWDER	Противозаломный агент на основе полимеров в форме порошка для процессов мокрых отделок: подготовительная отделка, отбелка, крашение.
COS EKO	Противозаломный и выравнивающий агент на основе масел для мокрых отделок целлюлозных волокон, шерсти, шелка и их смесей с синтетическими волокнами.
COS EKO CONC	Концентрированный противозаломный и выравнивающий агент на основе масел для мокрых отделок целлюлозных волокон, шерсти, шелка и их смесей с синтетическими волокнами.
ANTICREASE S/S CONC	Противозаломный и выравнивающий агент на масляной основе для влажных процессов всех типов волокон.

КИСЛОТНЫЕ, ЩЕЛОЧНЫЕ АГЕНТЫ И ДОНОРЫ

COS BUFFER CONC	Кислотный буфер для крашения полиэфира или других волокон и их смесей.
COS BUFFER HIGH CONC	Кислотный буфер для крашения полиэфирных, арамидных или других волокон и их смесей.
NEUTRACID NA	Новый нейтрализующий агент для эффективного и точного контроля рН. Смесь органических кислот.
NOTRACID OBN	Кислотный буфер общего назначения.
COS ALKA	Жидкий щелочногенерирующий агент, который может быть использован вместо кальцинированной соды при крашении активными красителями.
COS ACID VS CONC	Кислотный донор для крашения полиамида и шерсти кислотными красителями и металлокомплексными красителями. Обеспечивает постепенное снижение рН по мере повышения температуры.
NEUTRACID PBN	Кислотный буфер и диспергирующий агент для крашения полиэфирных или других волокон и их компонентов в смесях волокон.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА ДЛЯ КРАШЕНИЯ И ПЕЧАТИ

МОЮЩИЕ И МЫЛУЮЩИЕ АГЕНТЫ

COS WASH POL 40	Концентрированный не пенящийся моющий агент с комплексообразующими и диспергирующими свойствами.
COS WASH PR	Моющий агент с комплексообразующими и диспергирующими свойствами.
COS WASH PYS	Мылующий агент для целлюлозных волокон и смесей, который предотвращает повторное осаждение красителя после крашения и печати активными красителями.
COS WASH XS NEW	Высококонцентрированный не пенящийся моющий агент с комплексообразующими и диспергирующими свойствами красителей с низким содержанием формальдегида.
COS WASH PYS POWDER	Моющий агент в форме порошка для крашения и печати активными красителями.
COS WASH CDF POWER	Жидкий восстановитель. Анионный/нейонный, экологичный, восстанавливающий моющий агент для крашения полиэфира и смесей хлопок-полиэфир крашения и печати всех видов волокон из полиамида и смесей.
COS CLEAR F	Неионогенный мульти-фибер агент, используемый в периодическом, непрерывном процессах крашения и печати ткани.
COS WASH NF	Не содержащий растворителей чистящий агент для промывки от активных и прямых (красителей) для печатного и красильного оборудования.
COS WASH MCF	Очищающий агент для красильных машин от олигомеров (после крашения дисперсными красителями).
COS WASH MW	Не содержащий растворителей чистящий агенты для промывки печатного и красильного оборудования. Также может быть использован для восстановительной промывки полиэфирных волокон.
REDUCTOR TUDO	Восстанавливающий агент (заменитель гидросульфита) для очистки при дисперсном крашении и печати с кислым или щелочным pH.

ПЕРЕНОСЧИК

COS CAR NOC	Переносчик, ускоритель крашения и выравнивающий агент для высокотемпературного режима крашения пряжи и тканей из полиэфира и их смесей с целлюлозными волокнами и шерстью.
-------------	--

ЗАГУСТИТЕЛИ ДЛЯ ЦИФРОВОЙ ПЕЧАТИ

COS PRINT DJT	Загуститель для цифровой печати активными чернилами.
COS PRINT DJT POWDER	Загуститель для цифровой печати активными чернилами в форме порошка.

АГЕНТЫ ДЛЯ ПРОМЫВКИ ТКАНИ ДЕНИМ

COS DIS ABS	Агент для предотвращения прокраски обратной стороны при стирках ткани деним, окрашенных красителями индиго.
COS DIS ABS CONC	Концентрированный агент для предотвращения прокраски обратной стороны при стирках ткани деним, окрашенных красителями индиго.
COS DIS ABS BASE	Специальный полимер, обеспечивающий предотвращение прокраски обратной стороны при стирках ткани деним, окрашенных красителями индиго.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА ДЛЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ

МАКРО СИЛИКОНЫ

COS SOFT MKS-HS

Придает очень мягкий, драпируемый и эластичный гриф широкому спектру волокнистых Материалов, таких как хлопок (CO), полиэфир (PES), вискоза (CV) и их смеси.

COS SIL PES NY-30/15

Силиконовый мягчитель со слабой катионной блок-амино структурой, используемый для умягчения синтетических волокон, смесей шерсти, шелка и хлопка, который можно наносить как периодическим, так и непрерывным способом.

COS SIL PES NY CONC

Силиконовый мягчитель со слабой катионной блок-амино структурой, используемый для умягчения синтетических волокон, смесей шерсти, шелка и хлопка, который можно наносить как периодическим, так и непрерывным способом.

ГИДРОФИЛЬНЫЕ СИЛИКОНЫ

COS SIL AQUA N30

Высококонцентрированная гидрофильная силиконовая эмульсия со слабой катионной структурой, применяемая периодическим и непрерывным способом для всех видов волокон и их смесей.

COS SIL AQUA N20/N15/N10

Гидрофильная силиконовая эмульсия со слабой катионной структурой, применяемая периодическим и непрерывным способом для всех видов волокон и их смесей.

COS SIL N-30SG

Гидрофильная силиконовая эмульсия со слабой катионной структурой, применяемая периодическим и непрерывным способом для всех видов волокон и их смесей.

COS SIL AQUA N30 MAC

Высококонцентрированная гидрофильная макросиликоновая эмульсия со слабой катионной структурой, применяемая периодическим и непрерывным способом для всех видов волокон и их смесей.

COS JETSIL BLR

Гидрофильная силиконовая эмульсия со слабой катионной структурой, применяемая периодическим и непрерывным способом для всех видов волокон и их смесей.

COS SOFT HNM-P

Гидрофильная силиконовая эмульсия со слабой катионной структурой, применяемая периодическим и непрерывным способом для всех видов волокон и их смесей.

МИКРО СИЛИКОНЫ

COS SOFT MC 2014

Придает превосходную шелковистость и гладкость поверхности, подходит также для белых тканей.

COS NMW ECO

Придает превосходную шелковистость и гладкость поверхности, подходит также для белых тканей.

COS MICROSIL SHR

Концентрированная эмульсия микросиликона, применяемая непрерывным способом для всех видов волокон.

COS NMW HIGH CONC

Высококонцентрированная эмульсия микросиликона, применяемая непрерывным способом для всех видов волокон.

COS MICROSIL H2C 100

Концентрированная микросиликоновая эмульсия с высокой смазывающей способностью, которую можно наносить на все типы волокон непрерывным способом.

COS SOFT HNM-P

Гидрофильная силиконовая эмульсия со слабой катионной структурой, применяемая периодическим и непрерывным способом для всех видов волокон и их смесей.

COS MICROSIL HIGH CONC

Высококонцентрированная микросиликоновая эмульсия, которую можно наносить на все виды волокон непрерывным способом.

COS MICROSIL NMW ECO

Универсальная эмульсия микросиликона для всех типов волокон.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА ДЛЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ

АНТИСТАТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ

COS AVM KT	Высокоэффективный анионный / неионогенный антистатический агент для целлюлозного волокна, применяемый как периодическим, так и непрерывным способом.
COS A SM 101	Неионогенный антистатический агент для натуральных и синтетических волокон, применяемый как периодическим, так и непрерывным способом.
COS AVM CONC	Высокоэффективный анионный / неионогенный антистатический агент для полиамида, полиэфира и акрилового волокна, применяемый как периодическим, так и непрерывным способом.
COS STAT PTA	Высокоэффективный анионный антистатический агент для полиамида, полиэфира и акрилового волокна, применяемый как периодическим, так и непрерывным способом.
COS STAT QA	Высокоэффективный катионный антистатический агент для полиамида, полиэфира и акрилового волокна, применяемый как периодическим, так и непрерывным способом.

АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ ХИМИКАТ

COS ANTIBAC T-100	Перманентная антимикробная отделка для всех типов волокон на основе модифицированной аммониевой соли (катионный продукт). Применение: не тканевые материалы, нейлоновые носки, ковры и тканые коврики, ткани для полотенец, брезент и палатки и ткани из смеси хлопка и полиэстера.
-------------------	---

ОГНЕЗАЩИТНАЯ ОТДЕЛКА

COS FLAM HD	Препарат для огнезащитной отделки целлюлозного волокна и смесей с синтетическими. Не перманентный.
COS FLAM PES	Препарат для огнезащитной отделки полиэфирного волокна и смесей. Перманентный.

КИСЛОТО-МАСЛО-ВОДО-ОТТАЛКИВАЮЩАЯ ОТДЕЛКА

COS GUARD YSA	Применяется для заключительной перманентной грязе-, масло-, водоотталкивающей отделки тканей на основе полизэфирных, полиамидных, акриловых, шерстяных и целлюлозных волокон и их смесей.
COS GUARD YSA CONC	Применяется для заключительной перманентной грязе-, масло-, водоотталкивающей отделки тканей на основе полизэфирных, полиамидных, акриловых, шерстяных и целлюлозных волокон и их смесей.
COS GUARD ANN CONC	Применяется для заключительной перманентной кислото-, водоотталкивающей отделки тканей на основе полизэфирных, полиамидных, акриловых, шерстяных и целлюлозных волокон и их смесей.
COS WET FWD LIQ TR	Смачивающий агент. Улучшает смачивающие свойства фторсодержащего химического раствора на тканях. Отсутствие повторного смачивания.
COS LINKER XL-S	Сшивающий агент. Используется в сочетании с полиуретанами, а также при нанесении фторуглерода для повышения водо- и масло-отталкивающих свойств тканей после стирки.
COS SOFT HSFN	Мягчитель с ярко выраженным водоотталкивающими свойствами, который можно использовать для всех типов волокон и фторуглеродной отделки.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА ДЛЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ

МЯГЧИТЕЛИ

COS SIL MRS CONC

Неионный силиконосодержащий мягчитель, подходящий для всех типов волокон, который можно наносить непрерывным способом, придавая ткани мягкость, полноту и скольжения.

COS SOFT NY

Неионогенный мягчитель, который можно использовать для всех видов тканей и красителей, возможно наносить как периодическим, так и непрерывным способом, придавая материалу полноту и мягкость.

COS SOFT NY NEW

Мягчитель для текстиля, представляет собой смесь гидрофильных силиконовых мягчителей и мягчителей на основе сульфожирных кислот для непрерывного и периодического процессов с целью придания очень мягкого, шелковистого, объемного грифа волокну, тканям и готовым изделиям.

COS SOFT NCN / NCN 80

Концентрированный мягчитель с неионогенной структурой, который подходит для всех видов тканей и типов красителей, возможно наносить как периодическим, так и непрерывным способом, придавая материалу полноту и мягкость.

COS SOFT UK

Катионный мягчитель, который можно использовать для всех видов тканей, возможно наносить как периодическим, так и непрерывным способом, придавая материалу полноту и мягкость.

COS SOFT MIX SHR 80

Катионный мягчитель, который можно использовать для всех видов тканей, возможно наносить как периодическим, так и непрерывным способом, придавая материалу полноту и мягкость.

COS SOFT HN

Слабо катионный мягчитель, который можно использовать для всех видов тканей, возможно наносить как периодическим, так и непрерывным способом, придавая материалу полноту и мягкость.

COS SOFT MIX-S

Слабо катионный мягчитель, который можно использовать для всех видов тканей, возможно наносить как периодическим, так и непрерывным способом, придавая материалу полноту и мягкость.

COS SOFT NY 100

Полностью гидрофильный, растворимый при низкой температуре, 100% концентрированный жидкий неионогенный мягчитель.

COS SOFT KY 100

Полностью гидрофильный, растворимый при низкой температуре, 100% концентрированный жидкий катионный мягчитель.

COS SOFT H-SE

Мягчитель и смазка для тканых и трикотажных изделий, состоящие в основном из целлюлозных волокон или их смесей с синтетическими волокнами, значительно улучшают сшиваемость обработанных тканей.

COS SOFT-DK-P

Мягчитель придает мягкий и гладкий гриф, повышающий прочность тканого и трикотажного полотна при использовании в отделочных ваннах со смолами. Улучшает швейные свойства трикотажных изделий.

COS SOFT PU

Мягчитель на полиуретановой основе для различных текстильных изделий, требующих мягкости, эластичности и прозрачности, высокой устойчивости к стирке. Можно использовать в средах с низким уровнем pH, в смеси которых содержатся электролиты.

БИОЦИДЫ

COS PROTECT B20N

Биоцид без формальдегида для консервации во влажном состоянии широкого спектра составов, особенно со щелочным pH. Обладает широким спектром действия против бактерий, плесени и дрожжей.

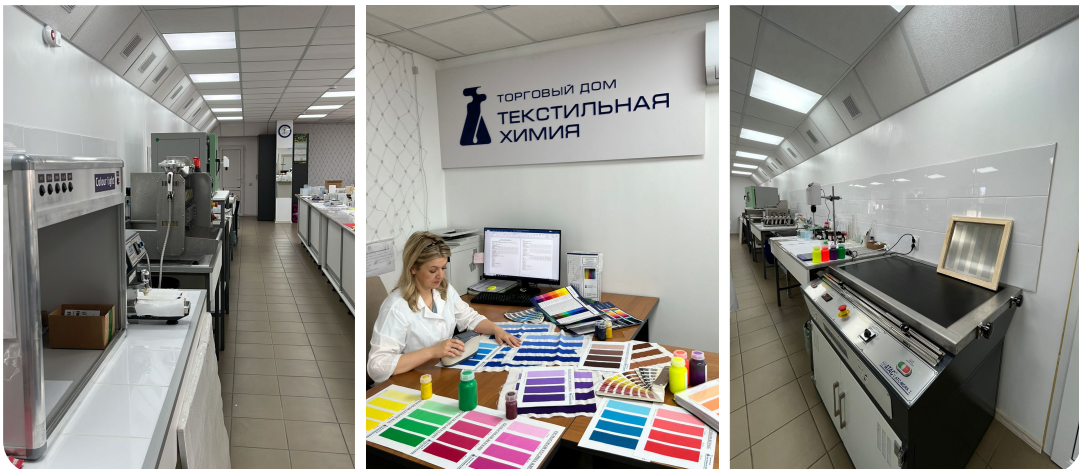
COS PROTECT MV

Биоцид на основе изотиазолиона, не содержащий летучих органических соединений, стабилизированный моновалентным изотиазолионом, для сохранения во влажном состоянии водных составов, чувствительных к формальдегиду и ионам двухвалентных металлов. Обладает очень широким спектром активности против бактерий, плесени и дрожжей, которые могут вызвать инфекцию и порчу продуктов на водной основе.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА ДЛЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ

ТВВ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ

COS DRY FT	Концентрированный специальный препарат для заключительной отделки полизэфирных волокон с неионогенной структурой, обеспечивающий гидрофильность, мягкость, антистатичность и грязеотталкивание, возможно применять периодическим и непрерывным способами.
COS DRY FT-40	Концентрированный специальный препарат для заключительной отделки полизэфирных волокон с неионогенной структурой, обеспечивающий гидрофильность, мягкость, антистатичность и грязеотталкивание, возможно применять периодическим и непрерывным способами.
COS RESIN LMT	Модификатор упругости грифа для текстиля из синтетических волокон и их смесей; сшивающий полимеры; придает упругость волокнистым нетканым материалам.
COS SOFT PE	Неионная полизтиленовая эмульсия. Является отличным пластификатором смолы, смазкой для волокон и мягчителем, а также добавляет драпировки тканям, обработанным термореактивными смолами.
COS SOFT PE CONC	Концентрированная неионная полизтиленовая эмульсия. Является отличным пластификатором смолы, смазкой для волокон и мягчителем, а также добавляет драпировки тканям, обработанным термореактивными смолами.
COS FAST WRF	Вспомогательное вещество, которое обеспечивает значительное улучшение устойчивости к сухому и мокрому трению, окрашенных пигментами, сернистыми красителями, красителями индиго и активными красителями.
COS FIX N DF/NZK	Смола низко-формальдегидная, содержащая катализатор в составе, применяется для заключительной (несминаемой) отделки целлюлозных волокон и их смесей.
COS FIXRFF-CT	Смола без формальдегидная, содержащая катализатор в составе, применяется для заключительной (несминаемой) отделки целлюлозных волокон и их смесей.
COS FIXNZ-LT	Низкотемпературная смола без формальдегидная, содержащая катализатор в составе, применяется для заключительной (несминаемой) отделки целлюлозных волокон и их смесей.
COS FNISH HPU	Самосшивающийся полиуретановый раствор (полизэфир), не содержит формальдегид.
COS PERTM-APR	Препарат, устраняющий раздвижку нитей в ткани и придающий мягкость на ощупь, подходит для всех типов волокон. На основе силиката алюминия.
COS BOND AC POWDER	Высокоэффективный удерживающий и обезвоживающий продукт для использования в производстве бумаги и картона. Также походит для использования в процессах восстановления волокон. На основе полиакриламида.
COS APRKF-2P	Парафино-циркониевая эмульсия.
COS FASTAPY 04	Химикат для предотвращения фенольного пожелтения полиамидных волокон и его смесей.
COS APR KK	Вспомогательный агент для отделки трикотажного полотна из всех видов волокон для предотвращения скручивания полотна в процессе печати и заключительной отделки.
COS FINISH UV-PT	Задача от ультрафиолета надежная и долговечная благодаря нанооксиду цинка. Высокая стойкость к стирке. Протестировано на соответствие УФ-стандарту 801.
COS APRET APR	Водорастворимая полимерная смола, используемая специально для придания жесткости и формы для PES, PA и смесям из хлопка. Обладает стойкостью к химической чистке и стирке при температуре 40°C и ниже. Не требует специальной фиксации.
COS APRET CFAR	Не содержащее формальдегида антипиллинговое финишное средство . Используется для улучшающей шероховатость обработки тканей и трикотажных изделий из целлюлозы, синтетики и их смесей. Можно комбинировать со сшивающими агентами, используемыми для отделки смолы, а также с обычными добавками. Беспроblemная переработка в пасты для покрытия. Обеспечивает очень мягкий гриф, который при использовании большого количества становится слегка клейкой. Устойчив к кипячению и химической чистке.



ТОРГОВЫЙ ДОМ
ТЕКСТИЛЬНАЯ ХИМИЯ



РФ, г. Иваново,

ул. Театральная, д. 15, офис 1002



moharin@bk.ru