

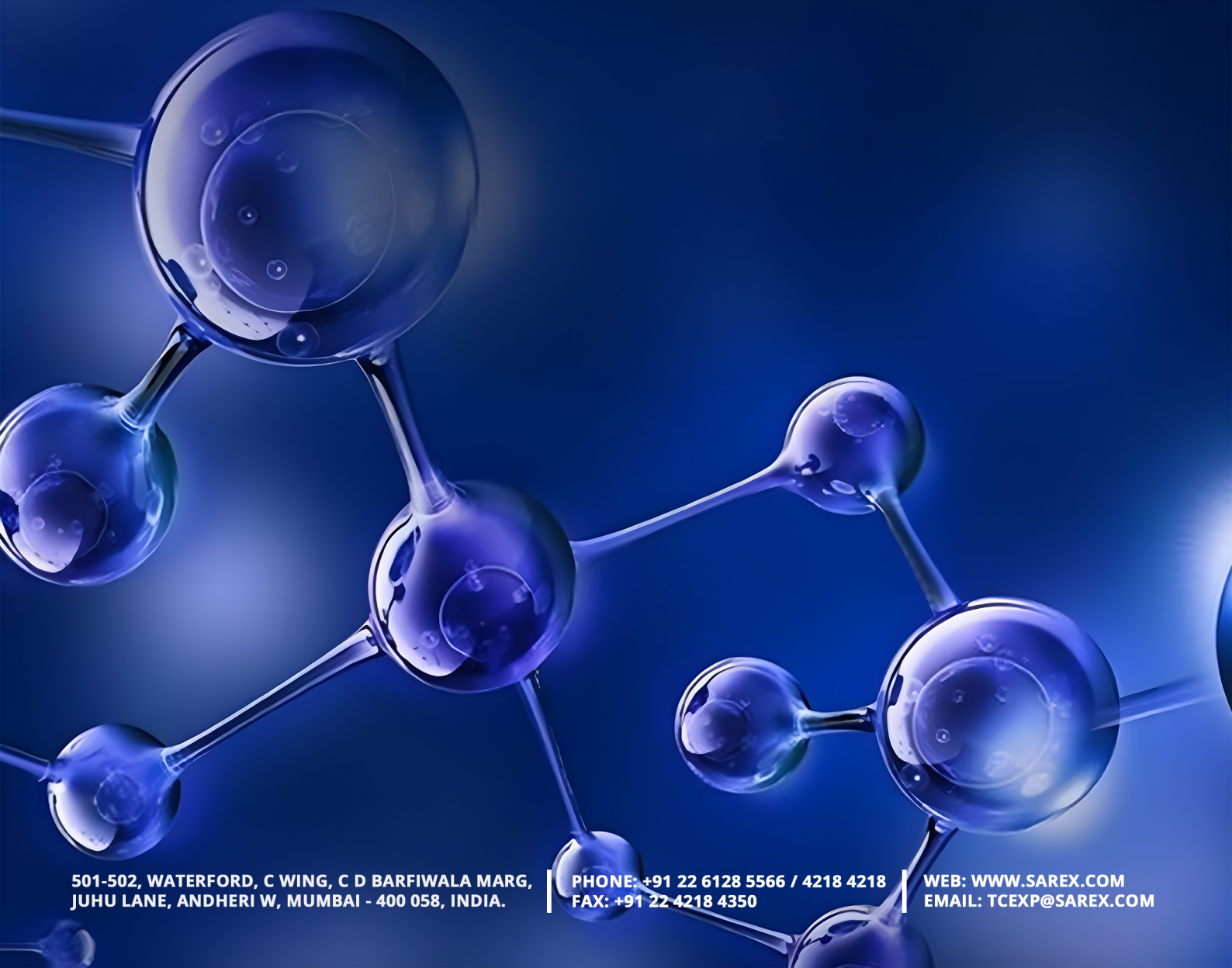


Sarex Chemicals
A division of Saraf Chemicals Pvt. Ltd.



RUSSIAN VERSION

KEY PRODUCT LIST



501-502, WATERFORD, C WING, C D BARFIWALA MARG,
JUHU LANE, ANDHERI W, MUMBAI - 400 058, INDIA.

PHONE: +91 22 6128 5566 / 4218 4218
FAX: +91 22 4218 4350

WEB: WWW.SAREX.COM
EMAIL: TCEXP@SAREX.COM

KEY PRODUCT LIST

SR. NO.	PRODUCTS	DESCRIPTION
1	Acidon-PA Средство для контроля pH	Он контролирует pH во время окрашивания кислотными красителями и, таким образом, обеспечивает однородное и воспроизводимое окрашивание полиамидов.
2	Careguard-66 NEW Прочный масло и водоотталкивающий	Придает очень хорошие масло- и водоотталкивающие свойства, особенно на целлюлозных подложках. Может наноситься сплошным, пенным и распылительным способами.
3	Careguard-LTH Отсутствие образования валика и отличная водоотталкивающая способность	Наилучшие результаты дает на синтетических тканях. Это идеальный продукт для тканей, подлежащих покрытию. Может наноситься сплошным, пенным и распылительным способами. Проходит тест Бундесмана.
4	Catfix-511 Катионизатор для пигментного окрашивания целлюлозы	Он используется для улучшения истощения пигментов при окрашивании пигментов. Он также может использоваться в качестве вспомогательного средства предварительной обработки при пигментной струйной печати.
5	Chelatin-SA Биоразлагаемый секвестрант на основе сахарного акрилата	Эффективный секвестр, применимый на всех этапах мокрой обработки. Он работает в широком диапазоне pH (4-11). Его также можно использовать в качестве стабилизатора в отбеливающих ваннах. Он также действует как диспергирующий агент.
6	Dyewell-002 (Conc) Выравнивающий агент для полиэстера	Уравнивает скорость нанесения различных классов дисперсных красителей при высоких температурах. Обладает хорошими диспергирующими, мигрирующими и выравнивающими свойствами.
7	Ecoguard-NEW Высокоэффективный прочный водоотталкивающий материал	Придает очень хорошие водоотталкивающие свойства, особенно на целлюлозных подложках. Он также устойчив к многократным домашним стиркам после сушки на воздушной линии и сушки в барабане. Его характеристики лучше, чем у обычных продуктов на основе парафина и акрилата.
8	Ecoguard-SYN (Conc) Не содержащий фтора водоотталкивающий материал	Это специальный продукт, не содержащий фтора, для придания очень хороших водоотталкивающих свойств, особенно синтетическим тканям.
9	Ecolink (Conc) Наполнитель для масло- и водоотталкивающих средств	Добавление Ecolink (Conc) повышает устойчивость к многократным домашним стиркам.

SR. NO.	PRODUCTS	DESCRIPTION
10	Eliminator-GLO Средство для удаления олигомеров и чистящее средство для машин	Он используется при окрашивании упаковки, чтобы избежать отложения олигомеров на упаковке и машине.
11	Estofeel (Conc) Покрытие для контролирования влаги	Это помогает преодолеть накопление статического заряда и улучшает впитывающие свойства. Особенно подходит для синтетики. Он проходит AATCC 195: 2012 (испытание на управление влажностью).
12	Fabcoat-5300 Мягкий алифатический полиуретан	Он не липкий. Подходит для покрытия ножей. Вязкость продукта можно регулировать добавлением загустителя. Рекомендуется добавление 2-3% сшивающего агента для увеличения стойкости покрытия к стирке. Он подходит для покрытия тканей для верхней одежды.
13	Fixanol (Conc) Концентрированный закрепитель красителя без формальдегида на основе полиамина	Улучшает стойкость реактивной и окрашенной ткани прямого окрашивания к стирке, воде и поту, не оказывая отрицательного влияния на цвето- и светостойкость.
14	Saradye-FN Фиксатор красителя без формальдегида на основе полиамина	Улучшает стойкость реактивно окрашенной ткани к стирке, воде и поту, не влияя отрицательно на цвето- и светостойкость. Он также подходит для прямого окрашивания.
15	Flamguard-CAB Огнезащитный состав для тыльного покрытия	Это долговечный антипирен, не содержащий галогенов и формальдегида, для нанесения на обратную сторону. Подходит для обивки и автомобильного текстиля. Также возможно нанесение пенопластом. Он проходит NFPA-701, BS 5852, испытание на вертикальное пламя и т. д.
16	Saraflam-DUR Прочный огнезащитный состав для 100% хлопчатобумажной ткани	Это не содержащий галогенов огнезащитный состав для 100% хлопчатобумажной ткани. Он выдерживает до 50 стирок в домашних условиях и отлично подходит для тканей для рабочей одежды. Его можно использовать с прокладкой, и он проходит испытания ISO 15025, NFPA 701, BS 5852 и испытание на вертикальное пламя.
17	Nylofix-993 Кислотоустойчивый закрепитель красителя в виде порошка	Улучшает свойства влагостойкости тканей с фиксированным красителем. Он также может действовать как консервант для смесей полиамида и целлюлозы.
18	Nylofix-9176 Это средство для фиксации красителей, не содержащее фенола и бисфенола-S, для нейлоновых и шерстяных тканей, окрашенных кислотными красителями	Nylofix-9176 - это фиксатор красителей, не содержащий фенола и бисфенола-S для нейлоновых и шерстяных тканей, окрашенных кислотными красителями. Он выпускается в виде порошка и может быть приготовлен в стабильных разведениях до 30%. Он соответствует строгим экологическим критериям и находится на ZDHC Level-3, Version 3.1 (Progressive Level).

SR. NO.	PRODUCTS	DESCRIPTION
19	Polyscour-7170 Полиэфирное чистящее средство в кислой среде, очистка и окрашивание в одной ванне	Это очень мощный чистящий агент, устойчивый к высокой температуре и турбулентности, который способствует эффективному удалению различных добавок, таких как масло для прядения, акриловые клеи, смазочные масла и т. д., из полиэфирных тканей, что придает повышенную мягкость, удержание воды и поглощение красителя.
20	Quench-APY Фенольный ингибитор пожелтения	Концентрированный продукт для предотвращения фенольного пожелтения тканей при хранении в полиэтиленовых мешках или картонных коробках. Он подходит как для выхлопных газов, так и для непрерывного применения.
21	Reducon-ACD (Conc) Восстанавливающий очиститель, работающий в кислой среде	Добавляется после крашения полиэстера в той же ванне для восстановительной очистки. Это сокращает время процесса и экономит воду и пар.
22	Rubfast-716 Улучшитель стойкости к сухому и мокрому истиранию	Повышает устойчивость к истиранию на 1,5-2,0 единицы на тканях прямого, реактивного, индиго и пигментного окрашивания. Может наноситься сухим по мокрому и мокрым по мокрому.
23	Sarabloom-SL Придает оттенок от нейтрального до более красного	Усилитель цвета для получения исключительно высокой глубины цвета с оттенком от нейтрального до более красного на всех подложках, особенно на целлюлозных. Он также придает хорошую мягкость готовым тканям.
24	Saradye-429 (MOD) Улучшитель стойкости к хлору для полиамида	Разработан для тканей, окрашенных кислотными красителями и красителями на основе комплексов металлов. Это не влияет на ощущение ткани в руке.
25	Saradye-PLE Улучшитель стойкости к хлору для целлюлозы	Не содержащий формальдегида улучшитель стойкости к хлору для тканей, окрашенных/отпечатанных реактивными красителями. Эффективно работает с серой и окрашенными/набивными тканями.
26	Sarafix-NEW Кислотоустойчивый закрепитель красителя	Улучшает свойства влагостойкости тканей с фиксированным красителем. Его также можно использовать в качестве консерванта для смесей полиамида и целлюлозы. Он особенно подходит для светлых и пастельных оттенков.
27	Saraguard-FL Экономичный, прочный и не выщелачивающий	Он проходит ISO 18184: 2019, Противовирусный тест против оболочечных и безоболочечных вирусов. Он эффективен против широкого спектра микробов, таких как E.coli, S.aureus, MRSA и K.pneumoniae. Это подходит для заполнения и применения выхлопных газов. Он проходит AATCC-100, JISL 1902, ISO 18184: 2019 и т. д.

SR. NO.	PRODUCTS	DESCRIPTION
28	Sarasol-1101 Универсальное вспомогательное средство предварительной обработки для всех красок на различных носителях	Это вспомогательное средство для предварительной обработки, применяемое в непрерывном процессе перед струйной печатью, особенно для всех типов тканей с дисперсными, реактивными и кислотными красителями. Он обеспечивает ровные отпечатки с четкими контурами. Обладает пленкообразующими и адгезионными свойствами.
29	Digiprint-7146 Вспомогательное вещество для предварительной обработки реактивных красок в виде порошка	Он используется для предварительной обработки целлюлозы, образуя поверхностную пленку на ткани для получения четких отпечатков. Он обеспечивает постоянную вязкость и вязкость.
30	Texpeach-RSL Катионный антипиллинговый агент на основе полиуретана	Он эффективен для придания антипиллинговых свойств за счет перекрестных связей. Он очень подходит для льняных тканей.
31	Ferafix-PDM Закрепитель порошкового красителя без формальдегида на основе полиДАДМАХ	Это закрепитель порошкового красителя для целлюлозных тканей, окрашенных анионными красителями, а именно реактивными красителями, красителями прямого действия, индиго и серой.