



Sarex Chemicals
A division of Saraf Chemicals Pvt. Ltd.



FRENCH VERSION

KEY PRODUCT LIST



KEY PRODUCT LIST

SR. NO.	PRODUCTS	DESCRIPTION
1	Acidon-PA Agent generateur de ph	Contrôle le pH lors de la teinture avec des colorants acides et assure ainsi une teinture unie et reproductible.
2	Careguard-66 NEW Agentpermanant déperlant eau/ huile	Agent déperlant eau/ huile permanent sur base fluorocarbone C6 donnant de très bons résultats sur les matières cellulosiques. Applicable parprocédé continu mousse et spray.
3	Careguard-LTH excellent imperméable à l'eau	Donne les meilleurs résultats sur les tissus synthétiques. idéal pour les tissus qui doivent être enduits. applicable parprocédé continue, mousse et pulvérisation. Il passe le test Bundesmann.
4	Catfix-511 Agent cationisant pour teinture pigmentaire	Utilisé pour améliorer l'épuisement des pigments durant la teinture.Utilisé également pour la fixation des colorants indigo et au soufre ainsi que pour la préparation avant impression à jet d'encre. Des effets nouveaux sont obtenus moyennant son application localisée grace à son affinité aux colorants anioniques.
5	Chelatin-SA Agent séquestrant du fer et du calcium biodégradable	Agent séquestrant efficace utilisable pour tous les procédés au mouillé.Fonctionne dans une large plage de pH (4-11),peut être utilisé comme stabilisateur dans les bains de blanchiment ainsi comme agent dispersant et colloïde protecteur.
6	Dyewell-002 (Conc) Agent d'unisson avec des propriétés solubilisantes	Egalise l'effet de barrures de différents types de colorants dispersés à haute temperature. possède de bonnes propriétés de dispersion, migration et d'unisson.
7	Ecoguard-NEW Agent Hydrofuge permanent	Est un produit sans fluor donnant de très bonnes propriétés hydrofuges partucilièrement sur les supports clulosiques. La performance est meilleure que celle des produits sur base paraffines et acrylate habituels.
8	Ecoguard-SYN (Conc) Agent Hydrofuge sans fluor	Spécialement développé pour les tissus synthétiques et mélanges,peut aussi être utilisé pour les non-tissés.
9	Ecolink (Conc) Réticulant pour apprêt déperlant eau/ huile sans butanone et MECO	L'ajout d'Ecolink (Conc) améliore la permanence des apprêts aux lavages ménager. N'affecte pas le toucher de la matière.
10	Eliminator-GLO Agent dispersant des oligomères	Utilisable en teinture fil afin d'éviter le dépôt d'oligomères sur les bobines et la machine.

SR. NO.	PRODUCTS	DESCRIPTION
11	Estofeel (Conc) Agent hydrophilisant avec propriétés antistatiques et anti-salissures	Permet d'éviter la formation de charges électrostatiques à la surface du tissu, améliore l'évacuation de l'humidité, permet de passer au test AATCC 195:2012 (test de contrôle de l'humidité)
12	Fabcoat-5300 Polyuréthane aliphatique souple	Permet d'augmenter la résistance au lavage de la matière traitée. Utilisable pour revêtement de tissus d'extérieur.
13	Fixanol (Conc) Economique sansformaldehyde, respectueux de l'environnement	Améliore lessolidités au lavage, à l'eau et à la sueur des teintures et impressions en colorants réactifs sansaffecter les nuances et les solidités à la lumière. Utilisable aussi pour les colorants directs.
14	Saradye-FN Agent fixateur sans formaldéhyde	Améliore les solidités au lavage, à l'eau et à la sueur des teintures en colorants réactifs sans affecter les nuances et les solidités à la lumière. Utilisable aussi pour les colorants directs.
15	Flamguard-CAB Ignifuge le revêtement	Agent ignifuge permanent sans halogène ni formaldéhyde pour l'application pour les tissus d'ameublement et aux textiles automobiles. Utilisable par enduction de mousse. Il passe NFPA -701, BS 5852
16	Saraflam-DUR Ignifuge durable pour tissu 100% coton	Ignifuge sans halogène pour un tissu 100% coton. Il est durable jusqu'à 50 lavages à domicile et convient parfaitement aux tissus de vêtements de travail.
17	Nylofix-993 Fixateur stable en milieu acide, forme poudre	Améliore les solidités aux épreuves humides. Peut également jouer le rôle d'agent de réserve du polyamide lors des teintures des mélanges polyamide/cellulosique
18	Nylofix-9176 Nylofix-9176 est un agent de fixation sans phénol et sans bisphénol-S pour les tissus en nylon et en laine teints avec des colorants acides.	Il est disponible en poudre et des dilutions stables jusqu'à 30% peuvent être préparées. Il répond à des critères écologiques stricts et est au ZDHC Level-3, Version 3.1 (Progressive Level).
19	Polyscour-7170 Agent de décapage polyester en milieu acide, décapage et teinture en un seul bain	Agent stable à haute température et aux turbulences, facilitant l'élimination efficace de divers additifs tels que l'huile de filage, les encollages acryliques, les huiles lubrifiantes, etc. des tissus en polyester, conférant ainsi une douceur, une rétention d'eau et une absorption de colorant améliorées.
20	Quench-APY Produit économique évitant le jaunissement phénolique	Produit spécifiquement développé pour éviter le jaunissement phénolique des tissus emballés dans des sacs de polyéthylène ou des cartons. Utilisable pour les tissus azurés. Applicable par épuisement et par procédés continus.
21	Reducon-ACD (Conc) Réducteur en milieu acide	Réduit le temps du procédé, les quantités d'eau et de vapeur. Ajouté en fin de teinture dans le même bain comme agent de déouillage.

SR. NO.	PRODUCTS	DESCRIPTION
22	Rubfast-716 Améliore les solidités au frottement sec et humide	Améliore les solidités au frottement de 1,5 à 2 unités des tissus teints en colorants directs, réactifs, indigo, soufre et pigments. peut être appliqué sur matière sèche ou humide.
23	Sarabloom-SL Donne un reflet neutre à rouge	Exhausteur de couleur permettant d'obtenir une profondeur de ton élevée de reflet neutre à rouge sur les supports celluloses, polyester, laine et leurs mélange pour les coloris noirs et marine. Apporte aussi un toucher doux.
24	Saradye-429 (MOD) Amélioration des solidités au chlore pour polyamide	Développé pour les tissus teints avec des colorants acides et métalifères. n'affecte pas le toucher et l'absorption des tissus traités.
25	Saradye-PLE Agent améliorant les solidités au chlore	Agent d'amélioration des solidités au chlore sans formaldéhyde pour les matières teintées/imprimées avec des colorants réactifs. Utilisable aussi pour les tissus teints/imprimés en colorants de cuve et au soufre.
26	Sarafix-NEW Fixateur stable en milieu acide	Améliore les solidités aux épreuves humides. Peut également jouer le rôle d'agent de reserve du polyamide lors des teintures des mélanges polyamide/cellulosique particulièrement adapté ala fixation des nuances claires et pastel.
27	Saraguard-FL Produit économique, durable et non relargant	Efficace dans un large spectre de microbes tel que Escherichia coli, Staphylococcus aureus resistant à la méticilline, Staphylococcus aureus (MRSA) and klesiella pneumoniae. Utilisable enprocédés continus, épuisement et spray. Il passe AATCC-100, JISL 1902.
28	Sarasol-1101 Auxiliaire de prétraitement universel pour toutes les encres sur divers substrats	Agent de prétraitement avant impression jet d'encre, Appliqué pour toute matière imprimée avec des colorants dispersés, réactifs et acides. Donne des impressions unies et définies avec haut rendemet coloristique. possède des propriétésfilmogènes et d'adhesion.
29	Digiprint-7146 Auxiliaire de prétraitement pour encres réactives sous forme de poudre	Utilisé dans le prétraitement des celluloses formant un film de surface sur le tissu pour obtenir des impressions nettes. Donne une viscosité et un ramassage constants.
30	Texpeach-RSL Agent anti-boulochage à base de polyuréthane cationique	Efficace pour donner des propriétés anti-boulochage grâce à la réticulation. Il convient parfaitement aux tissus en lin.
31	Ferafix-PDM Fixateur de teinture en poudre sans formaldéhyde à base de Ferafix-PDM PolyDADMAC	Excellent fixateur de colorant pous les tissus celluloses teints avec des colorants anioniques (réactifs, directs, indigo et soufre).