

安鋒實業股份有限公司

台灣省台中市南屯區工業區 24 路 29 號 TEL: 886-4-23501155 (代表) FAX: 886-4-23507373
E-mail: anvictor@ms45.hinet.net 網站: www.twanfong.com

織物顏料染色的陽離子助劑 ACRAMIN PREFIX K

規格：

化學組成	：改性的分子量聚乙酰胺水溶液
外觀	：黃色至棕色黏稠液
密度(23°C)	：1.05~1.15 g/cm ³
黏度(23°C)	：約 200~400 mPa.s
PH 值(5%水溶液，20°C)	：約 7-9
離子性	：陽離子
稀釋性	：可以任何比例冷水稀釋，對硬水中的離子不敏感
相容性	：與陽離子及非離子性產品相容

特性：

ACRAMIN PREFIX K 是一前處理劑，適用於流行的塗料染色褪色織物。棉、羊毛或其與一般人造纖維混紡的成衣**最好能先以漿式或滾筒式(吸盡法)染色機前處理過**，為了達到最佳的勻染性，織物最好先均勻濕潤，而且處理浴不含任何脂肪類或油類物質。它具有下列特性：

1. 染色時間短暫。
2. **高吸盡率(<98%)，不會產生大量廢水。**
3. **高得色率。**
4. 優良的再現性。
5. 極低的染色機器污染。

應用：

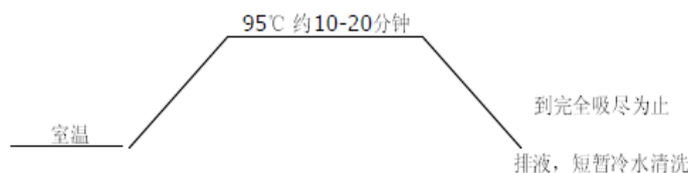
棉織物操作方法：

1. 前處理：

浴比為 **1:9 至 1:20** 根據所使用的塗料添加量的不同(參考染色程序) **添加 2~10% ACRAMIN PREFIX K o.w.f 於冷水中**。對於棉織物，以無水碳酸鈉調整至 PH8.5，而羊毛織物則以氨水調整至 PH9.5。將染浴加熱至 50°C，保持 10 分鐘，再將染液排除。最後以冷水稍稍清洗織物即可。

2. 染色：

浴比：1:9 至 1:20



1~7% 塗料糊

0.5g/L NOFOME 1125

10% ACRAMIN BS-N

PH-9(用 25%氨水調節)

安鋒實業股份有限公司

台灣省台中市南屯區工業區 24 路 29 號 TEL: 886-4-23501155 (代表) FAX: 886-4-23507373
E-mail: anvictor@ms45.hinet.net 網站: www.twanfong.com

3. 後整理

a. 提高濕牢度處理

5g/L EDOLAN XCI

溫度：室溫

時間：10 分鐘

排液-旋轉式烘乾

b. 柔軟整理

3% PERSOFTAL OE

溫度：40°C

時間：15 分鐘

排液-旋轉式烘乾

烘乾與固著

120~150°C×10 分鐘

注釋：

染色中使用該方法具有良好的特性

儲存：

存放於 5~35°C 室內陰涼乾燥處，避免陽光照射，本產品自出廠日起 12 個月，於密閉容器內。當溫度低於 -5°C，對霜凍敏感，但經融化後可正常使用。

注意：此為一指導性資料，並不具有約束力，我們建議使用者能在使用之前做有必要的測試，不要把它當做一種直接的替代品，如此才能確保產品適合於指定的應用。