



HSINSOU KARC 酸性还原洗净剂

HSINSOU KARC 可用来清洗处理过的染色及印花织物,适用於特多龙以分散染料染色之还原洗,特别适用於印花处理及白色织物。单独使用效果优良,且非常方便安全。

一. 性质:

外观: 白色粉末

组成: 磺酸钠盐化合物

溶解性: 易溶解於水

二. 特性:

1. 不伤害 OP、NYLON 及金葱 (T/OP, T/N, T/金葱)。
2. 防止分散染料对棉之污染。
3. 使处理后之纤维艳度更佳。
4. 染 SP 布种之双刷或单刷, 用酸性还原洗可保均一之起毛效果。
5. 对去除多元酯、羊毛、天然蚕丝和纤维素纤维尚未固著的成分有强力效果。(T, T/W, T/C, T/R)
6. 在很多情况下可取代硷性还原洗, 可减少用水量。又可减少量, 此产品 85%微生物可分解, 所以可降低废水的 BOD。

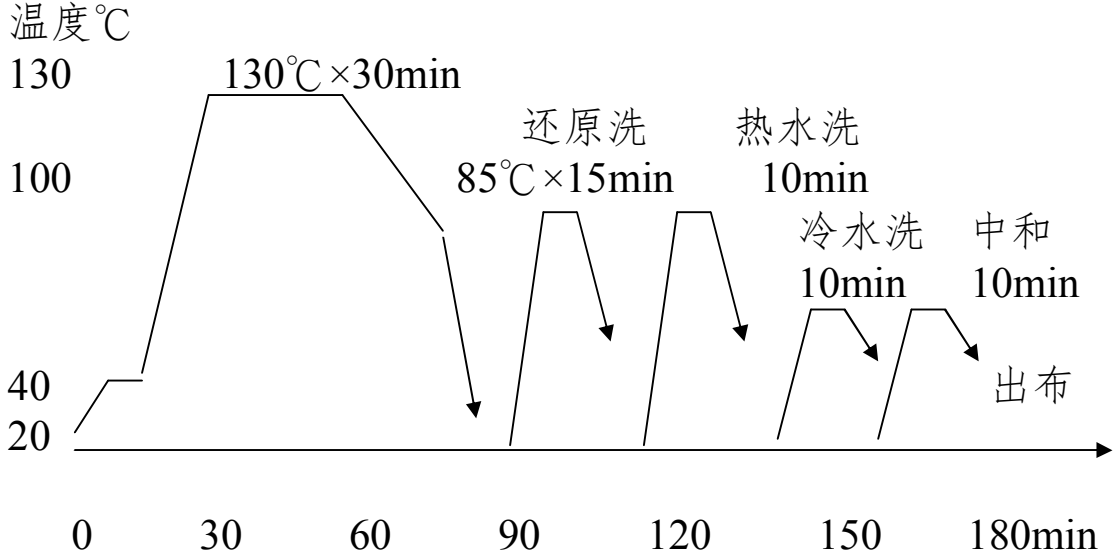
三. 应用:

使用量:

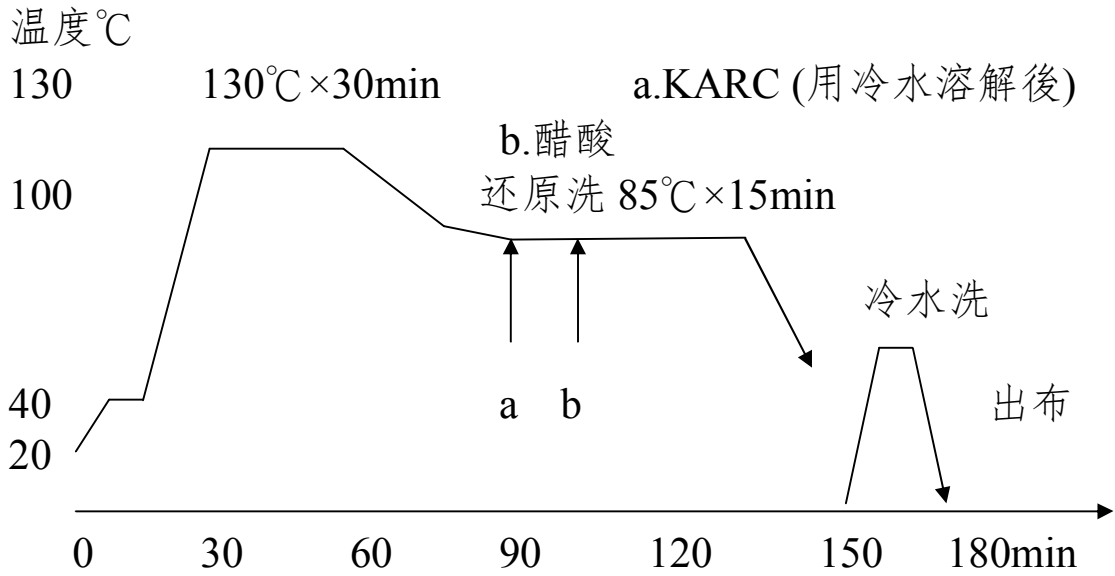
使用 HSINSOU KARC 时, PH 调整 4.0~4.5 时, 会有最佳之效果。

一般 KARC:0.6~1.2%, 85-96°C×15min

1. 传统还原洗染程:



2.KARC 还原洗处理染程:



备注:上述配方条件仅作参考。药剂及用量之增减,依需求品质作适当调整,请先行试验后再使用。