

HSINSOU SSA 精 練 劑

HSINSOU SSA 是一種溶劑型精練劑,適合於前處理精練. 精練/染色一浴和後處理皂洗. 還原洗等染色工程,具有良好的濕潤性、分散性,且乳化性亦佳。

一. 性質:

外 觀:淡黃色液狀

組 成 份: 特殊非離子和磺化物化合物

離子性: 非/陰離子 p H(1%): 7.5 +/-1

溶解性:易溶於水

二. 特性:

- 1. 具低泡沫性能適快速染色機,且耐雙氧水漂白浴。
- 2. A/W. T/W. 聚酯. 尼龍針織布針織油含量低於 3%時,可精練/染色一浴,同時具有高效能良好分散性。
- 3. 由於有溶劑成份,能去除乳化織物中之不潔物.油劑油污. 臘且可避免再附著。
- 4. 於染色完成後排掉殘液即可作還原洗淨處理, 能有效去除 Oligomer 提高織物之摩擦牢度。

三. 應用:

1. 精練/染色一浴(A/W. T/W. 聚酯. 尼龍針織布針織 油含量低於 3%): 一般使用量: 1 g/1 - 2 g/1

2. 萊卡布精練工程:

使用量:

HSINSOU SSA 2 g/1

NaOH (99%) 2 g/1

溫度時間: 80℃×20 min

3. 一般皂洗工程: 1 - 2 g/1

4. 還原洗淨工程: 於染色完成後排掉殘液即可作還原洗淨處理

使用量:

HSINSOU SSA $2g/1 \sim 3g/1$

NaOH (99%) $2g/1 \sim 3g/1$

保險粉 2g/1 ~ 3g/1

溫度時間: 85 - 90℃x20 - 30 min 後再以 熱水. 溫水. 冷水三次溢流清洗

乾淨

※因溶劑型長時間置放時會有分離現象,使用 前僅需加以攪拌均勻後再取用

※備註:上述配方條件僅作參考,藥劑及使用量 之增減,依需求品質作適當調整,請先行試 驗後再使用。