



## HSINSOU D-19 雙氧水去除劑

HSINSOU D-19 為雙氧水去除劑，纖維染色前若使用過氧化物精練漂白後，會有殘留过氧化物的殘留而使染色之色目及濃度降低形成染料的浪費，如果在漂白完成後加入雙氧水去除劑，則可中和殘留之過氧化物，增加染色之濃度及鮮豔度。

### 一. 性質：

- 外觀：無色透明液狀
- 成份：特殊還原中和劑
- pH (1%)：6 ~ 8
- 溶解性：易溶於水

### 二. 特性：

1. HSINSOU D-19 為液體，其安定性佳，使用方便，效率高。
2. HSINSOU D-19 纖維精練漂白後，可將過剩之過氧化物中和，使染色品質提高。
3. HSINSOU D-19 使用中和後，對任何染料染色均可適用。

### 三. 應用：

使用方法：

過氧化物漂白完成後 <sup>TM</sup> 添加 HSINSOU D-19 約 0.5g/l <sup>TM</sup> 15min 處理 <sup>TM</sup> 排水 <sup>TM</sup> 水洗



雙氧水(35%) 8%  
 NaOH pH : 12  
 TCSN conc 0.2g/l  
 A-20 1g/l  
 AZ-500 0.5g/l

※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。