



HSINSOU DES-AC conc.

氧化型精練退漿劑

HSINSOU DES-AC conc. 對 CMC、PVA 等漿料分解度相當強之氧化型退漿劑，其最大特徵是低溫時安定良好，而在高溫時加熱又能產生強力的活性劑，因此對澱粉等之天然漿料作用也是同樣有相當效果，並且具有精練、滲透之效果，不必另加精練滲透劑。

一. 性質：

- 外觀：白色粉狀
- 組成：特殊高分子化合物
- pH (1%)：11 +/- 1
- 溶解性：易溶於水中

二. 特性：

1. HSINSOU DES-AC conc. 能在最短時間內具有良好之退漿效果。
2. HSINSOU DES-AC conc. 氧化速度隨溫度上昇而加速，其退漿效果更加顯著。
3. HSINSOU DES-AC conc. 在所有的鹼性 pH 領域皆能適用，尤其 pH 值越偏鹼其氧化速度越佳。
4. HSINSOU DES-AC conc. 可用於一浴退漿、漂白、染色。

三. 應用：

使用量一般而言：

HSINSOU DES-AC conc. 0.5 ~ 1g/l

溫度×時間 98°C×30min

※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。