



HSINSOU 2159 conc. 非離子柔軟劑

HSINSOU 2159conc 為一非離子柔軟劑，它可用於特多龍、尼龍、棉等及其混紡織物，對於各種纖維不會產生不良黃變效果。

一. 性質：

- 外觀：白色片狀
- 組成份：脂肪酸酯化合物
- 離子性：非離子
- 溶解性：易溶於熱水

二. 特性：

1. 對於各種纖維之柔軟加工，不會產生黃變。
2. 適用於任何纖維的柔軟、平滑。
3. 用於樹脂加工能給予柔軟效果且增進強度減少磨損。
4. 能與乙二醛、尿素樹脂、美拉明等樹脂併用。
5. 用各種纖維染色的後處理，染料的堅牢度影響極小。
6. 具有抗靜電效果。

三. 應用：

依工廠加工及織物組織不同而作調整。

HSINSOU 2159conc 稀釋 10%之方法

使用配方：HSINSOU 2159conc 10kg
水 90kg

稀釋之方法：

1. 將水 90kg 加至稀釋攪拌槽之後
2. 加入 2159conc 10kg，再加熱至 80°C ~ 85°C 後攪拌至完全溶解
3. 繼續攪拌降溫至 40°C 以下即可

※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。