



## HSINSOU TD-DP CONC 皂洗剂

HSINSOU TD-DP CONC 属染色工程中多用途的新颖助剂,因具有十分优良的分散、螯合及纤维保护胶体之功效,所以可以广泛应用于纤维的精炼、漂白、染色与后皂洗,可明显增加棉纤维漂白白度,染色鲜艳度,并可大大提高水洗牢度。

### 一、性质:

外观: 浅棕色稠状

成分: 丙烯酸类聚合物

离子性: 阴离子

固成份:  $40\pm 2$

PH (1%):  $7\pm 1$

溶解性: 可与水以任何比例混合

### 二、特性:

1、 HSINSOU TD-DP CONC 具有极优良的分散、洗净、渗透能力,是纤维素纤维良好的胶体保护剂。

2、 HSINSOU TD-DP CONC 可清除纤维上残余附着之染料,使其色泽度更加鲜艳并提高水洗牢度。

- 3、 HSINSOU TD-DP CONC 具有络合金属离子的功能，防止  $\text{Ca}^{++}\text{Mg}^{++}$  等影响阴离子染料的溶解性而导致降低染料对纤维的亲合力。
- 4、 HSINSOU TD-DP CONC 应用于反应性染料染色时，可帮助染料的快速分散，均匀分散，提升纤维的染料吸附量，并帮助促染，匀染和清洁染色设备。
- 5、 HSINSOU TD-DP CONC 的优异络合、分散作用和纤维保护胶体作用，能使纤维在炼漂过程中白度提高而不会损失强力。
- 6、 HSINSOU TD-DP CONC 无泡沫产生，对阴离子染料没有亲合力。

三、稀释方法：以稀释 HSINSOU TD-DP 皂洗剂 100kg 为例

HSINSOU TD-DP CONC	25kg
纯碱	0.2kg
水	74.8kg

充分搅拌均匀即可

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。