

## 浆染渗透剂 PRE-1340

### ◆ 应用领域：

本品适用于耐强碱（ $\leq 150\text{g/L NaOH}$ ）、耐强电解质、耐强还原剂环境下的染整加工工序。

### ◆ 主要特点：

1. 易溶于水，耐一定量的强碱、强酸、重金属盐和还原剂，渗透快速、均匀，具有良好的润湿、渗透、乳化性能；
2. 本品为高效渗透剂，用于处理棉、麻、粘胶及其混纺制品，处理后的织物不经煮练直接进行漂白或染色，可改善因死棉造成的染疵，印染后的织物手感更柔软、丰满；
3. 用于原棉及其制品染色，能够缩短工序流程，减少能耗消耗。

### ◆ 物化指标：

主要成分：阴/非离子表面活性剂复配物

外观：淡黄色稠状物

溶解性：易溶于水

PH 值：6-7（1%水溶液）

### ◆ 使用方法：

PRE-1340 浸渍间歇式工序推荐用量：0.5~5.0 g/L

PRE-1340 浸轧连续化工序推荐用量：5.0~20 g/L

备注：具体用量根据生产实际状况确定

### ◆ 包装储存：

125 kg 塑料桶，室温保存，避免阳光直射，本产品应放在阴凉通风仓库放置，室温密闭容器中储存期为 12 个月。