



# 煮练渗透剂 PRE-1330

## ◆ 应用领域：

纺织印染工业中作渗透剂，可用于上浆、退浆、煮练、漂白、炭化、印花、染色等工序。皮革工业中作渗透剂，也可做脱脂剂。渗透能力较强，特别是高温渗透能力优于常规 JFC。

## ◆ 主要特点：

1. 渗透性能优良，高温时，不浑浊，随着温度升高，渗透性越强；
2. 可耐强碱，5%氢氧化钠溶液都不会影响其渗透性；
3. 具有一定乳化洗涤性能。

## ◆ 物化指标：

主要成分：阴/非表面活性剂复配物

外 观：黄色透明黏稠液体

溶 解 性：易溶于水

PH 值：6-7（1%水溶液）

## ◆ 使用方法：

ZK-1330 用量：5.0-15 g/L（具体用量根据生产实际状况确定）；在室温（ $25\pm1.0^{\circ}\text{C}$ ）条件下，渗透剂 PRE-1330（10g/L，中性）渗透时间为  $12\pm1\text{s}$ ，存在碱性（氢氧化钠 5g/L）条件下，渗透时间为  $40\pm5\text{s}$ ；在高温（ $90^{\circ}\text{C}$ ）条件下，渗透剂 ZK-1330（10g/L，中性）渗透时间为  $7\pm1\text{s}$ ，存在碱性（10g/L，氢氧化钠 5g/L）条件下，渗透时间为  $180\pm5\text{s}$ ；因此，煮练渗透剂 DY-1330 随着温度升高，渗透效果越好；在中性条件下，渗透效果好于碱性条件下。

## ◆ 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。