



碱性螯合分散剂 PRE-1402

◆ 应用领域：

本品有极好的软水能力，同时也是一种多用途的螯合分散剂，在强碱条件下，形成正常现象的胶状物，对金属离子进行吸附络合，并对各类杂质具有较强的分散作用，无论是汽蒸或冷轧堆工艺，均能有效地控制双氧水剧烈分解，防止破洞，提高织物白度及练漂均匀度。

◆ 主要特点：

- 1、本品对钙、镁、铁及其它重金属具有螯合、封锁及分散作用，对硬水中的直接、活性、酸性和分散染料具有较强的保护作用，对不溶性钙皂具有增溶和分散作用；
- 2、具有一定的渗透、胶体吸附和螯合分散能力，与煮练剂、皂洗剂或精练剂等一起使用具有协同作用。

◆ 物化指标：

主要成分：高分子羧酸衍生物复配物

外观：透明黏稠液体

含固量：60±1%

溶解性：易溶于水

PH 值：2.5-3（1%水溶液）

◆ 使用方法：

间歇式生产工艺：PRE-1400 用量 0.2~2%（o.m.f）

连续式生产工艺：PRE-1400 用量 0.5~3g/L

◆ 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。