



## 酸性螯合分散剂 PRE-1400

### ◆ 应用领域：

用于前处理工艺时可帮助浆料脱落，提高白度及煮练效果。可用于分散、活性和酸性等染料染色时可提高匀染性和色泽鲜艳度。可用于皂洗可有效去除浮色，提高色牢度。PRE-1400 属于低泡型，易于清洗，适用于各种纤维及其混纺织物。

### ◆ 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、分散、乳化和防沾色能力，与煮练剂、精练剂或匀染剂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：DYA-1400 用量 0.2~2%（o.m.f）

连续式生产工艺：DYA-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。