

产品名称：超洗-H**基本特征：**

- 外观：无色透明液体。
主要成份：特殊高分子化合物。
PH：7±1（1%水溶液）。
离子性：阴离子。
溶解性：可与水以任何比例相溶。

基本性能：

超洗-H 是棉织活性印花防沾色皂洗剂，在超高硬度水环境下仍有出色的皂洗防沾效果。用于活性染料染色后皂洗，有优秀的除油浮色去除功能。

产品特性：

- 1、超洗-H 具有特殊的官能团，对硬水有超强的耐受能力，高硬度水质不影响其性能。对重金属离子有极强的络合能力。
- 2、极佳的白底防沾色能力。基于超洗-H 卓越的清洗及防止水解染料返沾的能力，尤其适用于活性染料翠兰色系印花后洗水工艺。
- 3、超洗-H 无泡沫，确保织物运行顺畅，极易清除，无残留。
- 4、用于染色时，超洗-H 能与未固着的染料形成结合物并能分散于水中，不会对纤维造成二次沾污。
- 5、在较低温度下（80℃）即有优异的清洗能力和防沾色性能。

参考工艺：

绳状清洗：

浅色：

超洗-H 0.5-1g/L

中深色：

超洗-H 1-2g/L

温度 95℃×15 分钟，可根据实际情况决定皂洗一次或两次。

平幅：

超洗-H 2-10g/L 两到三槽 温度 95℃

注意事项：

- 1、可根据染料种类和颜色深浅确定最佳洗涤次数。用于印花清洗时，在冷水冲洗时即加入超洗-H，亦可起到一定的防沾色作用。
- 2、用后盖好，不可暴晒。长久放置的使用前搅拌均匀。

包装： 60 或 125 公斤塑料桶。

储存： 避光通风保存。

保质期： 正常条件下保质期 12 个月以上。

特别提示：使用前请根据实际生产情况先进行大试以确定最佳工艺，任何疑问或建议请致电上萃客户服务热线：400-9955331 或登陆公司网站 www.thesc.net 获得资讯。本说明书内容可能根据上萃的技术研究而更新，我们将及时通知您最新更新。

上海上萃精细化工有限公司

2016 版