



## 利匀隆 CWL LEVELER CWL

LEVELER CWL 是羊毛或尼龙染酸性染料时的匀染剂。

### 产品特性:

外观	:	黄褐色液体
离子性	:	弱阳离子性
酸碱值 (1%水溶液)	:	~ 7
主要成份	:	聚氧乙烯醚的复合物。
溶解性	:	完全溶解于水。
贮藏稳定性	:	在正常环境下非常稳定。产品在极低温下可能会凝固，但经加热后可回复原状并保持品质不变。

### 产品应用:

- 作为酸性染料染羊毛或尼龙时的匀染剂。
- 改善不同类酸性染料上染时的匹配性。
- 帮助已染花织物作匀色补救。
- 与阿摩尼亚一同使用作为酸性染料的脱色剂。
- 能降低阴离子性的酸性染料，对纤维的上染速率。
- 改善阴离子性的酸性染料在纤维内的迁移性，从而增加匀染性。
- 不会影响染料对纤维的尽染性。

### 应用方法:

1. 作为匀染剂  
一般使用量为 1 - 2% (根据织物重量)。应先加进染浴，运行 5 - 10 分钟，然后再加入染料。
2. 作为脱色剂  
一般使用量为 2 - 5% (根据织物重量)。加进染浴，升温至 85 - 90°C 进行剥色处理剥。(一般可混合氨水作为剥色处理剂。)

... 完 ...

本数据是基于精密试验所得，以供阁下参考。对于使用后所得之一切结果，不负任何责任。这是因染厂有许多的变量超出我们所能控制之范围。本公司仅保证产品之质量稳定不变。

The information and data in this bulletin are based on accurate laboratory researches and are intended for your guidance. We cannot, however, accept any responsibility for the results obtained, in view of the numerous factors of application are beyond our control. Our guarantee is limited to the unvarying quality of our products.