



酵素司 CL ENZIMAX CL

酸性类型酵素菌消毛助剂，用于纤维素纤维的生物光洁整理。

物理性质

外观	:	黄褐色清澈液体。
酸碱值	:	4.5-5.5
主要成份	:	复合型酸性酵素，内含酵素菌、酸碱值缓冲剂及分散剂。

应用范围

ENZIMAX CL 是新一代复合型酸性酵素，并拥有以下特质：

- 改善织物外观。
- 生物光洁作用。
- 使织物的手感更加柔软顺滑。
- 简化传统复杂的处理工艺及使用较少类型助剂。
- 液态助剂使用更觉方便，并适合于手动或自动操作系统。
- 制造优良石头洗水效果和减少沉积物。

应用工艺

ENZIMAX CL 可使用于纯棉纤维或其它纤维素纤维织物的光洁前处理和作为石头洗水处理助剂。**ENZIMAX CL** 可使用于非连续性的机械上，例如溢流式染色机、拉缸、积架染色机...等等。

酵素用量	:	0.5 – 2%
水比	:	由 3: 1 至 10: 1
酸碱值	:	4.5-5.5
处理温度	:	40-60°C
处理时间	:	30-90 分钟

一般都会升温至 80°C 处理 15 分钟把酵素菌杀死，然后进行一般洗水程序。

... 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.