



## 持续凉感整理剂 PCM-8008

### ◆ 应用领域：

适用于所有纤维纺织品的智能调温、持续凉感整理，无需交联剂极具有良好的耐洗性，手感柔软。

### ◆ 性能特点：

- 1、优异的接触凉感效果。
- 2、可实现持续智能调温整理。
- 3、用于纺织品后整理，可通过浸轧、涂层、印花等方式进行处理。
- 4、兼具有优异的抗菌性。
- 5、处理后的纺织品手感柔软，耐洗牢度高，棉织物耐洗次数达 20 次以上。
- 6、兼容性好，可以复配柔软剂等助剂。

### ◆ 主要指标：

主要成分：相变微胶囊

外 观：乳白色液体

离 子 型：阳离子（可定制阴离子）

溶 解 性：易分散于水中

### ◆ 使用方法：

浸轧工艺：

300-600g/L，轧余率 80-100%，一浸一轧，100-110℃烘干，150-160℃焙烘。

涂层或印花工艺：

添加 40-50%到涂层或者印花浆里，涂层或印花后烘干。

### ◆ 包装及储存：

25 公斤和 120 公斤的塑料桶，室温保存，避免阳光直射，室温密闭容器中妥善保存可稳定一年，本产品对 0℃以下低温和 40℃以上高温敏感。