



产品使用说明书

Evcare PCM

艾菲凯 PCM

特 性

Evcare PCM 是以相变材料为芯材而制成的树脂胶囊，能赋予织物蓄热保暖的功能。适用于棉、麻、黏胶、合成纤维等各种纤维及其混纺织物。



化学组成：特殊蓄热相变材料的复配物
离子性：阴离子
外观：乳白至微黄色浆状体
溶解性：可与水任意比例稀释

应用特性：

1. 赋予织物储存和释放能量的功效，从而起到保温效果
2. 不含APEO、符合生态纺织品标准

使用方法：

1. 浸轧法：80-180g/L，轧余率 70-80%。
 2. 浸渍法：8-15%，40-50℃，20-30min，控制带液量在 80%左右。
 3. 处理后的织物 80-100℃烘干
- 备注：浸渍液或脱水液可回用。

包装：30 公斤塑胶桶

贮存：

通风、避光。若存放在原包装密闭容器中于 0-35℃下该产品的贮存期至少为12个月。包装桶一旦打开应尽快用完，如果没有用完，请将其密封好。

安全：

据本公司多年积累的经验以及本公司收集到的其他资料，使用本产品时，应当采取处置化学品所需的必要的安全预防措施，并遵守本公司安全资料中的注意事项和建议。

用户需知

本资料是根据本公司现有的技术知识和经验编写的。由于在加工和应用本公司产品的过程中有许多影响因素，这些数据不能代替加工者自己的研究和测试结果，建议加工者使用前进行必要的试验。本资料在法律上也不保证本产品在某些性质上完全正确,或者对特殊的用途完全适用。本资料中的任何描述、图画、照片、资料,特性,重量等可以在没有事先通知的情况下进行调整,且不构成达成一致的产品合同质量。使用本产品的用户有责任遵守本资料的所有权及现行的法律法规。符合下游纺织市场要求的责任应由纺织品加工者承担。