

TH-845

TH-天和浸润剂系列

天和 TH-845 为一款水溶性环氧酯，非离子型。主要特性：

- 1、作为成膜剂，对玻纤具有出色的粘结力，同时减少玻纤加工时的毛丝
- 2、接枝长链润滑亲水链段，赋予出色的保湿性能和湿态滑爽性，纺织性能比石蜡型浸润剂更优
- 3、不含冰醋酸，水溶液清澈透明，无任何刺激性，绿色环保

推荐用于：无捻粗纱辅助成膜剂，热塑纱、纺织细纱浸润剂及电子纱。

成膜剂技术指标			
项目	单位	指标	测试标准
外观		淡黄透明粘稠液体	
固体含量	%	28-32	GB7193
粘度 25℃	mPa.S	30-2000	GB7193
PH value	%	5-8	GB8325

备注：25℃粘度采用 Brookfield Viscosity, Spindle Number: 4; RPM: 60

使用方法

本品推荐于热水中化开，水温 50℃~60℃最佳，如出现淡蓝白色乃正常现象，最后以常温冷却至目标固体含量，搅拌溶解均匀。

包装与贮存

天和 TH-845 的包装为净重 50KG 塑料桶，在 5-35℃下储存期为六个月，储存时应放置在阴凉通风处，避免阳光直射并远离热源，远离明火。

注意：此数据按照国家标准（GB）测定的，由于在加工过程中有诸多因素影响，因此不排除用户自行试验研究的必要，在法律上不保证产品某些性能对某一具体用途完全适用，并保留对资料的修改权力。