

IEVATAS JSS-386

IEVATAS JSS-386 适合用于聚酯再生短纤维用牵伸与丝状

I. 性 状

- 外 观 : 微黄色 透明 均匀 液态
- 异 温 性 : 阴离子/非离子
- pH : 6 - 8 (10%的溶液)
- 熔 性 : 在冷水容易溶解

II. 特 征

- 给予 S/F 的纤维之间的卓越的膨松性与拉拔性
- 给纤维给予雪花般的触感与卓越的防电性能
- 与别的药品的相容性优异

III. 使用方法

- 通常使用于 0.2 ~ 0.6% opu
- 按照现场条件, 适当使用量会有变化

IV. 溶液制造方法

- 倒 20°C 左右的纯水 → 搅拌 → 慢慢添加油剂 → 充分搅拌 → 使用

V. 保 管

- 在桶内可以安全保存一年, 在一般情况下稳定严寒中结冰, 加温后可以回至原状不产生异状

VI. 产品规格

- 180kg、1 吨、HDPE、Drum