

IEVATAS JSS-800

IEVATAS JSS-800 适用于聚酯再生短纤维用纺丝、牵伸与丝状油剂

I. 性 状

- 外 观 : 无色 透明 均匀 液态
- 异 温 性 : 阴离子/非离子
- pH : 8 - 9 (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
- 给纤维给予雪花般触感与卓越的带电性
- 减少泡沫与气泡的形成
- 与其它药物相容性优异

III. 使用方法

- 通常使用于 20 ~ 40 g/l
- 按照现场条件, 适当使用量会有变化

IV. 溶液制作

- 倒 20℃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, 如在严寒中结冰, 加温后可与原状无异

VI. 产品规格

- 120kg、1 吨、HDPE、Drum