

## PURIS PA-HA

### (PET 连续减量碱渗透剂/作丝光处理 (丝光) 用碱渗透剂)

PURIS PA-HA是减少聚酯织物与棉织物的碱，丝光连续减量加工用耐碱渗透剂，对高浓度碱特别安全，处理后可表现出均匀的丝光效果

#### ◆ 性 状

- 外 观：无色 透明 均匀 液态
- 异 温 性：阴离子
- pH：7.0 ± 1.0 (1% Sol n)
- 溶 性：在冷水容易溶解

#### ◆ 特 征

- 因无甲酚型对人体无害，是用于聚酯连续减量与棉丝光（棉丝光）工程的耐碱渗透剂
- 在30oBe' 以上的高碱中，可保持安全，在 25-30oBe'，可表现出最佳渗透效果
- 碱经过处理后，可呈现出均匀的丝光效果
- 物理性

##### 1) 渗透力测试

在NaOH 20 oBe' (30°C) 浓度 未漂白棉 (Unbleached 聚酯) 织物的渗透时间

**PURIS PA-HA** 使用浓度 Wetting time(second)：吸收法

1.0 g/ l 111.0

2.0 g/ l 95.0

在NaOH 20 oBe' (30°C) 浓度 未漂白棉 (Unbleached 聚酯) 织物的渗透时间

**PURIS PA-HA** 使用浓度 Wetting time(second)：吸收法

1.0 g/ l 8.0

2.0 g/ l 4.0