

# Unistat Series

## 섬유용 대전방지제

Unistat는 내열성, 내수성을 가지며 종래 대전 방지제가 해결할 수 없었던 습도의존성을 탈피한 대전방지제로서 합성섬유, Nylon등 섬유산업 전반에 걸쳐 사용할 수 있도록 개발되어진 다용도 대전방지제이다.

### 1. 일반 성상

	단위	Unistat 7PN	Unistat 8PN
외관		무색 투명액상	무색 투명액상
고형분	%	22.0 ± 1.0	14.0 ± 1.0
pH		4.5 ± 1.0	5.0 ± 1.0
이온성		Anion	Anion
구분			

### 2. 특성

- Unistat 는 Nonion 이므로 상용성이 우수하다.
- Unistat 는 색물의 소색현상이 없고 고온에서 황변 현상이 없다.
- Unistat 는 산, 알칼리 및 고온에서도 안정하다.
- Unistat 는 습도의존성이 거의 없으므로 겨울철에도 성능이 저하 되지 않으며 가공 기계등을 부식시키지 않고 피부 장애가 없다.
- Unistat 는 유연처리제와 병용시 유연성을 저하시키지 않는다.

### 3. 사용방법

- 섬유의 종류, 식물에 따라 다르나 보통 1~3%로 좋은 효과를 얻을 수 있다.

### 4. 취급 및 보관 방법

- 사용권장 용도외의 사용을 금해 주시기 바라며 취급 시 눈 및 피부에 접촉하지 않도록 유의 하며 접촉시 다량의 물로 충분히 세척 바랍니다.
- 밀봉된 상태로 습기에 노출되지 않게 보관 해 주시기 바랍니다.
- 5℃ 이상 35℃ 이하에 보관하며 직접화염, 일광에 접촉을 피해 주십시오.