

SD-69

- Vat염료용 습마찰 견뢰도 증진제

SD-69는 염료의 종류와 섬유의 종류에 관계없이 광범위하게 적용될 수 있으며 탁월한 습마찰 견뢰도 증진효능을 부여해준다.

◆ 성 상

- * 외 관 유백색액상
- * 이 온 성 약한 음이온성
- * pH (원액) 7.5 ± 1.0
- * 비 중(at 25℃) 1.05 ± 0.05
- * 용 해 도 냉수에 쉽게 분산된다.
- * 저장안정성 원 포장, 밀폐상태, 서늘하고 건조한 곳에서 최소 6개월은 안정하다.
- * 상 용 성 Anion성, Nonion성 물질과 병용사용할 수 있다.
- * 생 태 및 독성 MSDS 자료 참조

◆ 특 징

- 1) SD-69는 탁월한 습마찰 견뢰도 증진효능을 부여해준다.
- 2) 촉감의 영향을 거의 주지 않는다.
- 3) 색상의 변화를 거의 주지 않는다.
- 4) 발수발유 가공시 동욕처리가 가능하다.
- 5) 제품의 안정성이 우수하다.
- 6) SD-69는 APEO 또는 NPEO가 함유되어 있지 않는 친환경적인 제품이다.

◆ 적용섬유

Cotton, Polyester, Nylon, Acryl, Wool, T/C, T/R
N/C, N/R 등 모든 섬유에 적용이 가능하다.



— 信 化 學

경북 고령군 고령읍 장거리 303-5

Tel : +82-54-955-7611~3
Homepage: <http://www.ischem.co.kr>

Fax : +82-54-955-7614
E-mail : ischem@ischem.co.kr

SD-69

- Vat염료용 습마찰 견뢰도 증진제

◆ 사 용 법

SD-69는 섬유의 종류, 밀도, 형태에 따라서 아래의 조건에 따라
사용하십시오.

- SD-69 사용량 : 50~200g/l
- 가공방법 : 실온에서 Padding
- Dry 조건 : 160~180℃ x 2~3min
- Pick up : 50~60

◆ 주의사항

- 1) SD-69와 동욕 발수발유 가공을 할 경우 사전에 반드시 SD-69와
발수발유제의 상용성 시험을 행한 후 적용하십시오.
- 2) 폐사의 BR-605N(불소계 발수발유제)는 SD-69와 상용성이 우수하므로
참고하시기 바랍니다.
- 3) SD-69는 0℃ 이하 또는 40℃ 이상에서 보관시 성능이 저하될 수도
있습니다.

◆ PACKAGE

200 Kgs NET IN DRUMS.



一 信 化 學

경북 고령군 고령읍 장거리 303-5

Tel : +82-54-955-7611~3

Fax : +82-54-955-7614

Homepage: <http://www.ischem.co.kr>

E-mail : ischem@ischem.co.kr