

RCP-100

- 기계 세척제

RCP-100은 각종 고분자 물질들이 염색설비의 롤러 등에 오염되어 누적되어 있을 경우 이를 제거시켜 줄 수 있는 기계세척제이다.

◆ 성 상

- * 외 관 황색액상
- * 이 온 성 비이온성
- * 비 중(at 25℃) 1.25 ± 0.05
- * 용 해 도 냉수에 쉽게 분산된다.
- * 저장안정성 원 포장, 밀폐상태, 서늘하고 건조한 곳에서 최소 1년은 안정하다.
- * 상 용 성 Anionic성, Nonion성, Cation성 물질과 병용사용할 수 있다.
- * 생 태 및 독성 MSDS 자료 참조

◆ 사용방법 및 순서

1. 농색가공 후 롤러세척방법
 - 1) 고무장갑을 착용 후, RCP-100을 형겅에 묻혀서 롤러 및 오염된 기계에 골고루 문질러 주십시오.
 - 2) 그 후 물을 뿌리면서 형겅으로 문질러 깨끗하게 씻어주십시오.
 - 3) Bath 및 기계에 RCP-100성분이 잔존되어 있지 않게 깨끗하게 물로 씻어주십시오.
 - 4) RCP-100 성분이 잔존 될 경우 농색성이 저하될 수 있습니다.

2. 염색기기(Rapid) 세척방법 및 사용량

약 품 명	사 용 량	방 법
NaOH(98%)	5g/l	135℃×60min 동안 원단을 넣어서
RCP-100	3~5g/l	Rapid 염색기를 가동하면서 세척한다.

◆ PACKAGE

120 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