

DEFOAMER-NTW

- 섬유염색용 억포제

금번 폐사에서 개발된 DEFOAMER-NTW는 내열성이 우수하므로 100℃이상의 고온욕에서도 엉김 또는 유분리 현상이 발생치 않으므로 염색시 Oil Spot 및 각종 Trouble이 전혀 발생되지 않는 억포제이므로 각종 섬유의 염색 공정에 적합하다.

◆ 성 상	
* 외 관	황색 불투명 액상
* 이 온 성	비이온성
* pH(1% aq. Sol'n)	5.5 ± 1.0
* 비 중(at 25℃)	0.95 ± 0.05
* 용 해 도	냉수에 쉽게 분산된다.
* 저장안정성	장기간 보관시 층분리 현상이 있을 수도 있으므로 균일하게 mixing후 사용한다.
* 상 용 성	Anion성, Nonion성, Cation성 물질과 병용 사용할 수 있다.
* 생태 및 독성	MSDS 자료 참조
◆ 특 징	1) DEFOAMER-NTW는 탁월한 억포력을 발휘함과 동시에 우수한 파포효능을 부여해 준다. 2) 산 또는 알칼리욕 중에서도 우수한 억포 및 파포효능을 발휘한다. 3) 내열성이 우수하므로 고온욕에서 Oligomer 현상 및 유분리현상이 발생치 않으므로 염색시 Oil Spot 및 각종 Trouble로 인한 염반이 발생치 않는다. 4) 제품의 저장안정성이 우수하다. 5) DEFOAMER-NTW는 APEO 또는 NPEO가 함유되어 있지 않는 친환경적인 제품이다.
◆ 적용섬유	모든 섬유의 염색시 사용.
◆ 사 용 법	DEFOAMER-NTW는 섬유의 종류 및 염색방법에 따라서 0.1~0.5 g/l를 기준으로 사용하십시오.
◆ 주의사항	사용직전 흔들어서 사용하면 더욱 더 효과적이다.
◆ PACKAGE	20 Kgs, 100 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