

ESUNG SHA732G

Technical Data Sheet

PRODUCTION DESCRIPTION

실리콘 에멀전 소포제 SHA732는 강한 소포력, 안정성, 분산성 등 탁월한 특성을 갖고 있으며, 일반 공업용 소포제로 널리 쓰일 수 있습니다.

KEY PERFORMANCE PROPERTIES

- ◆ 수용성 ◆ 우수한 희석 안정성 ◆ 무취, 무독, 무 반응성 ◆ 내산, 내알카리, 내약품성
- ◆ 뛰어난 소포력 ◆ 각종 계면활성제를 함유한 거품에 적응성

APPLICATIONS

- ◆ 화학공업 -접착제제조,라텍스가공, 전분가공, 농약,해수증류, 수용성 페인트
- ◆ 석유화학 -그리콜탈수소, 술폴레인, 아로멕스, PVC합성 ◆ 섬유공업 -염색, 사이징, 후처리
- ◆ 종이펄프 -탈리그닌,펄프세정, 종이뜨기 ◆ 기타 -부동액, 보일러수, 각종폐수

TYPICAL PRODUCT DATA

외관	유백색
비중 (25°C)	0.99
점도 (25°C,cPs)	2,000이하
유효성분(%)	21~25
희석제	물
이온성	비이온성

USE

- ◆ 포장용기를 개봉하기 전에 잘 흔들어 주고, 직접 투입하거나 대상 액 또는 연수로 희석하여 거품발생이 예상되는 곳에 미리 첨가해 두거나 거품이 발생한 곳에 일시 투입
- ◆ 적정사용량은 유효성분 10ppm부터 증가시켜 가면서 결정 합니다.
(유효성분 10ppm은 대상물질 1ton에 SHA732 40g 입니다.)

HANDLING AND SAFETY(STORAGE)

- ◆ 희석은 가능한 한 사용직전에 해주시고 남은 것은 단시일 내에 사용하여 주세요.
- ◆ 0~25°C의 건조한 곳에 보관하며 겨울철에는 얼지 않도록 보온창고를 이용해 주세요.
- ◆ 인체에 무해 하지만 흡입하거나 눈에 들어가지 않도록 주의해 주세요.

PACKAGING

- 20KG PAIL, 20KG DRUM

* 본 DATA SHEET는 공인 및 보증자료로 사용될 수 없습니다.

* 기타 자세한 사항은 이성소재로 문의 하여 주시기 바랍니다.