

BOLSOL 758

Köpük Kesici

Antifoam

1. Fiziksel ve Kimyasal Özellikler

Fiziksel durum	Sıvı
Renk	Süt Emülsiyon
Koku	Karakteristik
Yoğunluk(g/ml)	0,9 ± 0,1
pH	6,5 ± 0,5
Aktif Madde(%)	100

2. Açıklama

- ☒ Polidimetilsiloksan karışımlarını içerir.
- ☒ Metal işleme sıvılarında tank-side köpük kesicisidir.
- ☒ Özellikle yüksek basınçlı sistemlerde veya işlenden kaynaklanan köpük problemlerini gidermede kullanılır.

3. Uygulama

Emülsiyon tank hacminin %0,2-%0,3'ü kadar ilave edilir.

4. Raf Ömrü

It should be stored between 5°C and 30°C in its original package. Shelf life is 12 months.

5. Paketleme

20L'lik, 30L'lik, 60L'lik plastik bidon.

1. Physical And Chemical Properties

Physical state	Liquid
Color	Milky Emulsion
Odor	Characteristic
Density(g/ml)	0,9 ± 0,1
pH	6,5 ± 0,5
Active Substance(%)	100

2. Explanation

- ☒ Contains polydimethylsiloxane mixtures.
- ☒ It is an antifoam used as tank-side for metal working fluids.
- ☒ Especially used in high pressure systems to eliminate foam problems caused by the process.

3. Application

0.2%-0.3% of the volume of the emulsion tank is added.

4. Shelf Life

It should be stored between 5°C and 30°C in its original package. Shelf life is 12 months.

5. Packaging

20L, 30L, 60L of plastic drums.

**BOSTANCI KİMYA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ**İstanbul Tuzla Kimya Sanayicileri OSB Melek Aras Bul.
Analitik Cad. No: 3 Tuzla / İSTANBUL

☎ : +90 216 593 05 67

☎ : +90 216 593 05 69

✉ info@bostancikimya.com.tr
🌐 www.bostancikimya.com.tr