

ANTIFOAM LG 25

Silikonsuz Köpük Kesici

Nonsilicone Defoamer

1. Fiziksel ve Kimyasal Özellikler

Fiziksel durum	Sıvı
Renk	Süt Emülsiyon
Koku	Karakteristik
pH	6,0 ± 1,0
Yoğunluk (15°C) (g/ml)	0,95 ± 0,05
İyonik Yapı	Noniyonik
Çözünürlük	Su ile her oranda

1. Physical And Chemical Properties

Physical state	Liquid
Color	Milky emulsion
Odor	Characteristic
pH(%5)	6,0 ± 1,0
Density (15°C) (g/ml)	0,95 ± 0,05
Ionic Structure	Nonionic
Solubility in water(%)	100

2. Açıklama

- ☒ ANTIFOAM LG 25 tekstil, kâğıt, metal, inşaat, boya sanayi, kazan kimyasalları, atık su arıtma sistemlerinde kullanılmak üzere hazırlanmış mükemmel bir köpük kesicidir.
- ☒ Tüm sulu sistemlerde kolayca emülsiyon verebilir, emülsiyonu dayanıklıdır.

2. Explanation

- ☒ ANTIFOAM LG 25 is a perfect defoamer which is produced for textile, paper, metal, construction, boiler chemicals and waste clearing foundation.
- ☒ It emulsifies easily in all aqueous systems, the emulsion is stable.

3. Uygulama

- ☒ Köpüğü giderilecek ortamın %0,2'si ile %0,02'si oranında ilave edilir.
- ☒ Kullanmadan önce ambalajın karıştırılması tavsiye edilir.

3. Application

- ☒ Add to the system in the ratio of 0,2% - 0,02% depending on the process.
- ☒ Shake well before use.

4. Raf Ömrü

Orijinal ambalajında, 25°C arasında depolanmalıdır. Raf ömrü 6 aydır.

4. Shelf Life

It should be stored between 25°C in its original package. Shelf life is 6 months.

5. Paketleme

20L'lik, 30L'lik, 60L'lik plastik bidon, 200L'lik sac varil veya 1000L'lik IBC.

5. Packaging

20L, 30L, 60L of plastic drums, 200L of plastic drums or 1000L of IBC.

**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