

ANTIFOAM LG3

Silikonsuz Köpük Kesici

Nonsilicone Defoamer

1. Fiziksel ve Kimyasal Özellikler

Fiziksel durum	Sıvı
Renk	Sarı - Opak
Koku	Karakteristik
pH(%5)	6,5 ± 0,5
Yoğunluk (15°C) (g/ml)	0,85 ± 0,05
Aktif Madde(%)	100
Kimyasal Yapı	Hidrokarbonlar ve noniyonik komponentler karışımı

2. Açıklama

- ☒ ANTIFOAM LG-3 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. Silikon ihtiva etmez ve dozajı kolay bir köpük söndürücüdür.

3. Uygulama

- ☒ Köpüğü giderilecek ortamın %0,1'i ila %0,01'i oranında ilave edilir.
- ☒ Kullanmadan önce ambalajın karıştırılması tavsiye edilir.

4. Raf Ömrü

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

5. Paketleme

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

1. Physical And Chemical Properties

Physical state	Liquid
Color	Yellow
Odor	Characteristic
pH(%5)	6,5 ± 0,5
Density (15°C) (g/ml)	0,85 ± 0,05
Active Substance(%)	100
Chemical Properties	The mixture of nonionic components and hydrocarbons

2. Explanation

- ☒ ANTIFOAM LG 3 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.
- ☒ It does not contain silicone and can be dosed easily.

3. Application

- ☒ Add to the system in the ratio of 0,1%- 0,01% depending on the process.
- ☒ Shake well before use.

4. Shelf Life

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

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