

EMÜLGATÖR P300 MO
EMULSIFIER P300 MOTekstil, metal, inşaat ve köpük kesici
sektörlerinde kullanılan emülgatör*Emulsifier for textile, metal, construction and antifoam
industries***1. Fiziksel ve Kimyasal Özellikler**

Fiziksel durum	Sıvı
Renk	Sarı
Koku	Karakteristik
pH(%5)	5,5 ± 1,0
Yoğunluk (15°C) (g/ml)	0,99 ± 0,01
Asidite(0,1N KOH)sarfiyat(ml)	2,5 ± 0,5
İyonik Yapı	Nonyonik
Yağda Çözünürlük	Çözünür
Suda Çözünürlük	Kısmen çözünür

1. Physical And Chemical Properties

Physical state	<i>Liquid</i>
Color	<i>Yellow</i>
Odor	<i>Characteristic</i>
pH(%5)	<i>5,5 ± 1,0</i>
Density (15°C) (g/ml)	<i>0,99 ± 0,01</i>
Acidity(0,1N KOH)waste(ml)	<i>2,5 ± 0,5</i>
Ionic Properties	<i>Nonionic</i>
Solubility in oil	<i>Soluble</i>
Solubility in water	<i>Slightly soluble</i>

2. Açıklama

- ☒ Baz yağların emülsiyeye edilmesini sağlar.
- ☒ Sert sulardan etkilenmez.
- ☒ Nonyonik yüzey aktif olması sayesinde ortamın iyonik yapısından etkilenmez.

2. Explanation

- ☒ *Allows base oils to be emulsified.*
- ☒ *Resistant to hard water.*
- ☒ *Via being nonionic surface active, it is not affected by any ionic environment.*

3. Raf Ömrü

Orijinal ambalajında, 10°C ile 40°C arasında depolanmalıdır. Raf ömrü 12 aydır.

3. Shelf Life*It should be stored between 10°C and 40°C in its original package. Shelf life is 12 months.***4. Paketleme**

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

4. 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