

**EMÜLGATÖR P200 DO**  
**EMULSIFIER P200 DO**Tekstil, 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)	< 5
İyonik Yapı	Nonyonik
Yağda Çözünürlük	Çözünür
Suda Çözünürlük	Kısmen çözünür

**1. Physical And Chemical Properties**

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

**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