



TEKNİK BİLGİ FORMU

BOLSOL AK

Antifiriz Katığı

1. Fiziksel ve Kimyasal Özellikler

Fiziksel durum	Sıvı
Renk	Berrak-Açık sarı
Koku	Karakteristik
pH(%3)	9,5 ± 0,5
İletkenlik (%3)	2,0 ± 0,5
Yoğunluk (15°C) (g/ml)	1,0 ± 0,15
Rezerv Alkanite (0.1 N HCl) sarfiyat (ml)	8,0 ± 2,0

2. Açıklama

- BOLSOL AK antifiriz imalatında radyatörlerin pastan ve kireçlenmeden korunması için geliştirilmiş mükemmel bir üründür.
- Her türlü sert suya karşı iyi bir koruma yapar.
- Radyatör üzerinde ince bir film tabakası oluşturarak paslanmaya karşı direnç sağlar.
- Ekolojik özelliklerinden dolayı çevreye herhangi bir toksik malzeme vermez.

3. Uygulama

Mal ağırlığı üzerinden %5 kullanılır.

4. Raf Ömrü

Üretim tarihinden itibaren, orijinal ambalajında 1 yıl.

5. Paketleme

60kg'lık plastik bidon, 200kg'lık sac varil veya 1 tonluk IBC.