

SÜPER ANTİFRİZ

Motor Soğutma Sıvısı

Tanımı

Petrol Ofisi Süper Antifriz, motorların radyatörlerinde kullanılmak üzere, pas, korozyon, aşınma ve köpük önleyici katıklar içeren etilen glikol esaslı üründür. Nitrit, amin ve fosfat içermez.

Kullanıldığı Yerler

Alüminyum ve diğer tip radyatörlerde radyatör suyunun soğuk havalarda donmasını, sıcak havalarda ise kaynamasını önlediğinden yaz kış kullanılır.

Özellikleri ve Faydaları

- Soğutma suyunun donma noktasını düşürür.
- Suyun kaynama noktasını yükselterek yaz mevsiminde radyatör suyunun kaynamasını önler.
- Soğutma sisteminde pas ve korozyonu önler.

Karşıladığı Şartnameler ve Onaylar

SAE J 1034, TS 3582, BS 6580

Tipik Özellikler*

Yoğunluk, 15 °C, kg/litre	ASTM D4052	1,126
Donma Noktası, °C, (%100 Antifriz)	ASTM D1177	-18
Donma Noktası, °C, (%50 Antifriz)		-38
Kaynama Noktası, °C, (%100)	ASTM D1120	164
Kaynama Noktası, °C, (%50)		108
pH, 20 °C, (%100)	ASTM D1287	8,15
pH, 20 °C, (%50)		9,08

* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.



Petrol Ofisi