

# 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

ASTM D-3306/D-4985, BS 6580, SAE J 1034, TS 3582

## 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