

# HAZIR ANTİFRİZ (READY ANTIFREEZE) -40 °C

Kullanıma Hazır Motor Soğutma Sıvısı

## Tanımı

Motorların radyatörlerinde kullanılmak üzere, pas, korozyon, aşınma ve köpük önleyici katıklar içeren etilen glikol esaslı üründür. Çevre sağlığı düzenlemelerine uygun olarak nitrit, amin, fosfat ve borat içermez.

## Kullanıldığı Yerler

Alüminyum ve diğer tip radyatörlerde radyatör suyunun soğuk havalarda donmasını, sıcak havalarda ise kaynamasını önlediğinden yaz kış kullanılır. Kullanıma hazırdır, su eklenmesine gerek yoktur.

## 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, ASTM D-3306, ASTM D-4985, BS 6580, TSE 3582

## Tipik Özellikleri\*

Renk		Açık Yeşil
Yoğunluk, 15 °C, kg/litre	ASTM D1122	1,070
Donma Noktası, °C	ASTM D1177	-40
Kaynama Noktası, °C	ASTM D1120	109
pH, %33	ASTM D1287	9,15
Rezerv Alkalinite (pH 5.5)	ASTM D1121	9,9

\* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.



**Petrol Ofisi**