

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. Nitrit, amin ve fosfat içermez. Çevre sağlığı düzenlemelerine uygun olarak nitrit, amin, fosfat, borat ve silikat 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.

Karşılıdığı Şartnameler ve Onaylar

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

Tipik Özellikleri*

Renk		Açık Yeşil
Yoğunluk, @ 15 °C, kg/m ³	ASTM D-1122	1,07
Ph, %33	ASTM D-1287	9.15
Rezerve Alkanitiy (Ph 5.5)	ASTM D-1121	9.9
Donma Noktası, °C	ASTM D-1177	-40
Kaynama Noktası, °C	ASTM D-1120	109

* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.



Petrol Ofisi