

# READY EXTENDED LIFE COOLANT (-40 °C)

SNF Tip Uzun Ömürlü Kullanıma Hazır

## Tanımı

Organik katık teknoloji (OAT) ile formüle edilen, her iklimde motorun ideal çalışma sıcaklığında çalışmasını sağlayan, uzun ömürlü kullanıma hazır soğutma sıvısıdır. Tüm demir ve alüminyum alaşım motorların soğutma sistemlerini pas ve korozyona karşı mükemmel korur. 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

- Konvansiyonel antifrizlerden çok daha uzun ömürlüdür.
- Yüksek termal stabilite ve ısı transferi özelliği ile motoru soğuğa ve sığağa karşı korur.
- Soğuk havalarda motor soğutma sıvısının donmasını önler.
- Sıcak havalarda motor soğutma sıvısının kaynamasına engel olur.
- Demir ve alüminyum alaşım motorlarda uzun süre korozyona karşı koruma sağlar.
- Tüm sızdırmazlık elemanları ile uyumludur.
- Köpük oluşumuna karşı koruma sağlar.

## Karşıladığı Şartnameler ve Onaylar

Cummins CES 14603, Detroit Diesel Powercool Plus, Deutz DQC CB-14, MAN 324 Type SNF, VW TL 774-F

## Tipik Özellikler\*

Nitrit, Amin, Fosfat, Borat, Silikat		N/A
Renk		Açık Pembe
Yoğunluk, 15 °C, kg/litre	ASTM D1122	1,116
Donma Noktası, °C	ASTM D1177	-40
Kaynama Noktası, °C	ASTM D1120	166
pH, %100	ASTM D1287	8,31
Rezerv Alkalinite (pH 5.5)	ASTM D1121	5,2

\* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

EXTENDED  
LIFE COOLANT -40 °C



Petrol Ofisi