

## **Super Antifreeze**

### Dört Mevsim Antifriz

#### ÜRÜN TANIMI

Super Antifreeze, benzinli veya dizel araçların soğutma sistemlerinde dört mevsim kullanılmak üzere geliştirilmiş, özel katıklarla formüle edilmiş üstün nitelikli etilen glikol bazlı konsantre soğutma sıvısıdır. Özel formülasyonu ile soğuk iklimlerde radyatör suyunun donmasını önlediği gibi sıcak iklimlerde radyatör suyunun kaynamasını engeller.

#### **KULLANIM YERİ**

 Binek, hafif ticari, ağır ticari araçlar ile tarım ve iş makinelerinin motor soğutma sistemlerinde dört mevsim güvenle kullanılabilir.

#### ÖZELLİKLERİ / FAYDALARI

- Tüm soğutma sistemi parçalarıyla ve sızdırmazlık elemanlarıyla uyumludur.
- Soğutma sistemini pas ve korozyona karşı korur. Elektroliz oluşumunu engeller. Böylece soğutma sisteminin uzun ömürlü olmasını ve yüksek performansla çalışmasını sağlar.
- Su ile karıştırılarak kullanılmalıdır. Karışımdaki antifriz oranı %33'den az, %67'den fazla olmamalıdır. Aşırı sert su, deniz suyu, tuzlu su ve atık su ile kullanılmamalıdır.

#### **PERFORMANSLAR**

- BS 6580:1992
- TS 3582

#### TİPİK ÖZELLİKLERİ

|             | Mavi                     |
|-------------|--------------------------|
| ASTM D 4052 | 1,120                    |
| ASTM D 1177 |                          |
|             | -37                      |
|             | -17                      |
| ASTM D 1120 | 163                      |
| ASTM D 1287 | 8,6                      |
|             | ASTM D 1177  ASTM D 1120 |



No: 32 Giriş Katı TR 34662 Altunizade/Üsküdar/İSTANBUL

: +90 216 522 69 00

opetfuchs.com.tr



# teknik bilgi formu

#### SAĞLIK GÜVENLİK ÖNERİLERİ

Kullanılmış atık ürünler, yeraltı ve yerüstü su kaynaklarına, kanalizasyon bağlantılarına ve çöpe dökülmemelidir. Kullanılmış yağlara uzun süreli temas cilt hastalıklarına neden olabilir. Bu nedenle mutlaka steril eldiven kullanılmalıdır. Kullanılmış yağ cilt ile temas ederse, o bölge hemen bol su ve sabun ile yıkanmalıdır. Ciltle temas durumunda tahriş ve kızarıklık oluşursa derhal doktora başvurulmalıdır. Daha fazla bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (MSDS) başvurulmalıdır.

Bu Teknik Bilgi Formunun içeriği ilgili uluslararası standartlar ile araç ve ekipman üreticilerinin şartnamelerinde yer alan bilgiler dikkate alınarak hazırlanmıştır. Bu Teknik Bilgi Formu ve içeriğinde yer alan ifadeler, ürünün özellikleri ve herhangi bir uygulamada kullanımı bakımından herhangi bir garanti taahhüdü olarak veya buna benzer şekilde yorumlanamaz.

Bu ürünün amacına uygun olarak kullanılması, yürürlükteki kanun ve yönetmeliklere uyulması tamamen kullanıcının sorumluluğundadır. Opet Fuchs Madeni Yağ San. ve Tic. A.Ş, ürünün normal dışı veya amacına aykırı kullanımından kaynaklanabilecek herhangi bir zarar veya ziyandan ya da ürünün yapısındaki tehlikelerden ve sonuçlarından sorumlu tutulamaz.

Bu Teknik Bilgi Formu basıldığı tarihte geçerlidir. Bu Teknik Bilgi Formunun içeriğindeki bilgilerin önceden haber verilmeksizin değiştirilme hakkı saklıdır.

Daha fazla bilgi için Opet Fuchs Teknik Servisler Müdürlüğü'ne başvurabilirsiniz.

**⋘Koç** 

OPET.TBF.1001/Rev.04/15.06.2015

: +90 216 522 69 00