



# **TEKNİK BİLGİ FORMU**

# DİŞLİ YAĞI KATIĞI

## ÜRÜN TANIMI

Dişli düz şanzımanlarda Yağı Katığı, diferansiyellerde kullanılmak üzere özel olarak geliştirilmiş dişli yağı katığıdır. Sürtünme azaltıcı ve aşınma önleyici özelliği sayesinde, vites kutusunda mükemmel koruma sağlar.

## **KULLANIM ŞEKLİ**

Dişli yağına % 6 oranında ilave edilmesi tavsiye edilir.

## ÖZELLİKLERİ/FAYDALARI

- Kararlı yağ film tabakası oluşumu sağlayarak, sürtünmeyi azaltır.
- Aşınmaya karşı dişlileri koruyarak, dişlilerin ömrünü uzatır.
- Pas ve korozyon oluşumu kontrol altında tutarak uzun servis ömrü sağlar.
- Transmisyon gürültüsünü azaltır.
- Vites geçişlerinin kolay ve sorunsuz olmasını sağlar.

#### TİPİK ÖZELLİKLER

Viskozite @100'C, cSt

Gorunuş	Kenribar renginde katı bir sividir

0.882

42

**ASTM D 4052** 

ASTM D 445

Yoğunluk@15°C, kg/lt

Parlama Noktası o C ASTM D 92 180

V.O.C. % Ağ NIL

Yanıcılık III B Sınıfı

ROM.TBF.003/Rev.02/23.06.2015

1/2



# **TEKNİK BİLGİ FORMU**

## SAĞLIK GÜVENLİK ÖNERİLERİ

Yanıcı bir akışkan olduğu için ateşten ve kıvılcımdan uzak tutulmalıdır. Göz ile temas ettirilmemelidir. Temas halinde bol su ile yıkanmalıdır. Ciltle 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.

⋘ Koc