



# TEKNİK BİLGİ FORMU

## DİZEL ENJEKTÖR TEMİZLEYİCİ

### ÜRÜN TANIMI

Dizel Enjektör Temizleyici, dizel motorların yakıt sistemini temizleyen, depozit oluşumunu kontrol ederek motorun verimli çalışmasını sağlayan dizel yakıt katkısıdır.

### ÖZELLİKLERİ/FAYDALARI

- Dizel motorların yakıt enjeksiyon sistemini hızlı ve etkili bir şekilde temizler.
- Enjektör içerisinde ve memelerinde oluşan depozitleri temizler.
- Enjektörleri temizleyerek güç kaybını önler, motorun verimli çalışmasını sağlar.
- Dizel ve biodizel yakıt kullanan araçlar için uygundur.

### KULLANIM ALANI

- Dizel motorların yakıt sistemini temizlemek, depozit oluşumunu kontrol ederek motorun verimli çalışmasını sağlamak üzere, özellikle ortak dağıtım hatlı (common rail) ve yüksek basınçlı enjeksiyon sistemlerinde kullanımı tavsiye edilir.

### KULLANIM ŞEKLİ

- Enjeksiyon sistemi temizleme makinelerinde kullanımı: 4 silindirli motorlarda 750 ml mazota 1 adet (200 ml) katkı; 5-6 silindir motorlar da 1 lt mazota 1,5 adet (300 ml) katkı; 8 silindir motorlarda 1,5 lt mazota 2 adet (400 ml) katkı karıştırılarak kullanılır. Her uygulamada, temizleme makinasının talimatlarını göz önünde bulundurunuz.
- Yakıt deposunda kullanımı: Her 5000 km'de bir, 50 lt yakıtınıza 1 adet (200 ml) katkı katılmalıdır.
- En iyi sonucu elde etmek için yakıt deposuna önce Dizel Enjektör Temizleyici sonra yakıt konulmalıdır.

### TİPİK ÖZELLİKLER

Yoğunluk@15°C, kg/L ASTM D 4052 0,830

Parlama Noktası, °C ASTM D 92 > 80

1/2

ROM.TBF.018/Rev.03/06.01.2021



**OPET FUCHS MADENİ YAĞ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.**  
Ord. Prof. Dr. Fahrettin Kerim Gökay Cad. Eşref Çakmak Plaza  
No: 32 Giriş Katı TR 34662 Altunizade / Üsküdar / İSTANBUL

Telefon: +90 216 522 69 00  
Faks: +90 216 339 36 64  
teknikservisler@opetfuchs.com.tr  
opetfuchs.com.tr



# TEKNİK BİLGİ FORMU

## SAĞLIK GÜVENLİK ÖNERİLERİ

Yanıcı 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 ve güvenlik önlemleri 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.*