



## TEKNİK BİLGİ FORMU

### GASOLINE TREATMENT

#### ÜRÜN TANIMI

Gasoline Treatment, benzinli motorlarda yanmayı düzenleyerek motor performansını arttıran yakıt katıdır. Yakıt sisteminde (enjektörler, valfler) ve yanma odasında yakıtın yanma kalitesine bağlı olarak oluşabilecek tortuyu engelleyerek motorun rahat çalışmasını sağlar.

#### KULLANIM ŞEKLİ

- En iyi sonucu elde etmek için yakıt deposuna önce benzin katkısı sonra yakıt konulmalıdır.
- İdeal karışım için bir şişe Gasoline Treatment'a (330 ml) 50 lt yakıt ilave edilmelidir.

#### ÖZELLİKLERİ/FAYDALARI

- Supaplar ve yanma odasında karbon ve kurum oluşumunu engeller.
- Valf ve silindirlerin yakıtla temas eden kısımlarını temizler.
- Motorun performansını artırır.
- Düzensiz rölantiyi, hızlanmada teklemeyi, vurunutları, ters ve zor çalışmaları engeller.
- Korozyon önleme özelliği sayesinde motorun ömrünü uzatır.

#### TİPİK ÖZELLİKLER

Görünüş	Açık mavi akıcı bir sıvıdır		
Yoğunluk@15°C, kg/lt	ASTM D 4052	0.823	
Viskozite @40°C, cSt	ASTM D 445	2,7	
V.O.C. % Ağ		<1,0	
Yanıcılık		II.Sınıf	



## 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.*