



TEKNİK BİLGİ FORMU

INJECTOR CLEANER

ÜRÜN TANIMI

Injector Cleaner, benzinli motorların enjektörlerinde depozit oluşumunu kontrol ederek motorun daha verimli çalışmasını sağlayan yakıt katıdır.

KULLANIM ŞEKLİ

- En iyi sonucu elde etmek için yakıt deposuna önce injector cleaner sonra yakıt konulmalıdır.
- İdeal karışım için bir şişe (330 ml) Injector Cleaner'a 50 lt yakıt ilave edilmelidir.

ÖZELLİKLERİ/FAYDALARI

- Özel formülü ile yakıt enjeksiyon sisteminin temiz kalmasını sağlar.
- Yanma odası ve emme valfi de dahil olmak üzere, yakıt sisteminde depozit oluşumunu kontrol eder ve azaltır.
- Motorun zor çalışma ve güç kaybını engeller.
- Motorun rölantide gürültülü çalışmasını azaltır.
- Düşük sıcaklıklarda valflerde oluşabilecek reçineleşmeyi önler.

TİPİK ÖZELLİKLER

Görünüş		Açık yeşil akıcı bir sıvıdır
Yoğunluk@15°C, kg/lt	ASTM D 4052	0.828
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	78
V.O.C. % Ağ		< 2.0
Yanıcılık		Yanıcı Madde



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.