

### Fullmoto SPR 2T

#### 2 Zamanlı Motosikletiniz İçin Optimum Performans

#### ÜRÜN TANIMI

Fullmoto SPR 2T, benzinle çalışan iki zamanlı motorlar için geliştirilmiş yüksek performanslı motosiklet yağıdır. Yakıt/yağ karışım oranı motor üreticilerinin tavsiyelerine göre belirlenmelidir.

#### KULLANIM YERİ

- Hava veya su soğutmalı iki zamanlı motosikletlerde kullanımı uygundur.

#### ÖZELLİKLERİ / FAYDALARI

- Formülasyonundaki geliştirilmiş katıklar ile tortu oluşumunu kontrol ederek, motorun ve parçalarının temiz kalmasını sağlar.
- Pas, korozyon ve aşınmaya karşı maksimum koruma ve uzun motor ömrü sağlar.
- Ateşleme sisteminin etkin çalışmasını sağlar, yanma verimini yükseltir.
- Yağ enjeksiyonlu sistemlerin yanı sıra yakıtı direkt karıştırılarak da kullanılabilir.

#### PERFORMANSLAR

- ISO-L-EGB
- JASO FB

#### TİPİK ÖZELLİKLERİ

Yoğunluk @ 15°C, g/ml	ASTM D 4052	0,873
Viskozite @ 40°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	41,8
Viskozite @ 100°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	6,7
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	113
Parlama Noktası, °C	ASTM D 92	148
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-15

### 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 şartnamelelerinde 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.*