



TOTAL RUBIA TIR 8600 FE 10W-30

Yakıt Ekonomisi teknolojisiyle üretilmiş, karayolu ulaşımında kullanılan ağır dizel araçlara uyumlu, sentetik motor yağı

ANA ÖZELLİKLER

AĞIR DİZEL ARAÇLAR İÇİN MOTOR YAĞI

SAE 10W-30

SENTETİK TEKNOLOJİ

ULUSLARARASI STANDARTLAR

✓ ACEA E4

ÜRETİCİ ONAYLARI

- ✓ MAN M 3277
- ✓ Mack EO-N
- ✓ MB-Approval 228.5
- ✓ MTU Category 3
- ✓ Renault Trucks RLD-2
- ✓ Volvo VDS-3
- ✓ Scania LDF-3
- ✓ IVECO gereksinimlerini karşılar.

UYGULAMALAR

TOTAL RUBIA TIR 8600 FE 10W-30 karayolu ulaşımında kullanılan ağır dizel araçlara uyumlu, yüksek performanslı sentetik motor yağıdır.

TOTAL RUBIA TIR 8600 FE 10W-30 üreticilerin çoğu tarafından Euro 5 ve öncesi motor modelleri için tavsiye edilir, özellikle **IVECO**.

PERFORMANSI VE AVANTAJLARI

Yakıt ekonomisi teknolojisi SAE 40 sınıfı referans yağıyla kıyaslandığı zaman ortalama yüzde 1 oranında yakıt tasarrufu sağlar. **Yakıt ekonomisi** özellikli transmisyon ürünleriyle birlikte kullanılırsa bu değer yüzde 3 e ulaşabilir.

TOTAL RUBIA TIR 8600 FE 10W-30 içeriğindeki sentetik bazlı yağlarla yüksek performanslı katkı maddelerinin birleşimi sayesinde **yüksek performans teknolojisine sahiptir**.

Oksidasyona ve korozyona karşı üstün koruma ve mükemmel deterjan katkıları sayesinde üreticiler (**IVECO, MAN, ve MERCEDES-BENZ** gibi) tarafından belirlenmiş **yağ değişim aralıkları uzatılır** ve bakım maliyetleri azaltılır.

TOTAL RUBIA TIR 8600 FE 10W-30 asit bileşiklerini nötr hale getirmek için **çok yüksek toplam baz numarasına**(16 mgKOH/g) sahiptir ve aşındırıcı etkiye engel olur.

Üstün **deterjan, dağılma ve aşınmaya karşı koruma özellikleri** sayesinde **motorun en hassas parçalarının temiz kalmasını sağlar**.

TOTAL TURKEY PAZARLAMA A.Ş

Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdeniz Cad.
Akkom Ofis Park Kelif Plaza
3.Blok No:2 Kat:3
34768 Ümraniye-İSTANBUL

1/2

Total Madeni yağları amacına uygun kullanıldığı sürece çevreye ve insan sağlığına zarar vermezler .
Ürünlerimiz ile ilgili AB nomlarına uygun ürün güvenlik fişleri merkez ofisimizden temin edilebilir.

TOTAL RUBIA TIR 8600 FE 10W-30
Revizyon Tarihi : Aralık 2015

Certified ISO 9001 by

EVQi

KARAKTERİSTİKLER

Test		Metot	Değer
15°C'deki Yoğunluk	kg/m ³	ASTM D1298	865
40°C'deki Kinematik Viskozite	mm ² /s	ASTM D445	82.6
100°C'deki Kinematik Viskozite	mm ² /s	ASTM D445	12.4
Viskozite İndeksi	-	ASTM D2270	147
Akma Noktası	°C	ASTM D97	-45
Açık Kap Parlama Noktası	°C	ASTM D92	253
T.B.N (ASTM D2896)	mgKOH/g	ASTM D2896	16
Sülfatlanmış Kül	%m/m	ASTM D874	1.91

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

KULLANIM İÇİN TAVSİYELER

Ürünü kullanmaya başlamadan önce, araç bakım kılavuzu kontrolü çok önemlidir: yağ değişimleri üretici firmanın tavsiyeleri doğrultusunda gerçekleştirilmelidir.

Ürün 60°C üzeri sıcaklık koşullarında depolanmamalıdır. Güneş ışığı, aşırı soğuk yada yüksek sıcaklık değişiklikleri gibi etkilerden kaçınılmalıdır.

Ambalajlar kötü hava koşullarından korunmalıdır. Variller yatay vaziyette tutularak, su kontaminasyonu ve ürün etiketlerinin yırtılması gibi durumların önüne geçilmelidir.

SAĞLIK, EMNİYET VE ÇEVRE

Mevcut toksikolojik bilgilere istinaden, Güvenlik Bilgi Formu'nda yazan tavsiyeler ve belirtilen kullanım amacına uygun olarak kullanılması durumunda, ürünün herhangi bir olumsuz sağlık etkisi yoktur. Güvenlik Bilgi Formu lokal tedarikçinizden veya www.quickfds.fr adresinden temin edilebilir.

Ürün, belirtilen kullanım alanları dışında başka amaçla kullanılmamalıdır.

Kullanım sonrasında ürün bertaraf edilirken, lütfen yerel yönetmeliklere uyunuz ve çevreyi koruyunuz.

TOTAL TURKEY PAZARLAMA A.Ş

Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdenez Cad.
Akkom Ofis Park Kelif Plaza
3.Blok No:2 Kat:3
34768 Ümraniye-İSTANBUL

2/2

Total Madeni yağları amacına uygun kullanıldığı sürece çevreye ve insan sağlığına zarar vermezler .
Ürünlerimiz ile ilgili AB nomlarına uygun ürün güvenlik fişleri merkez ofisimizden temin edilebilir.

TOTAL RUBIA TIR 8600 FE 10W-30
Revizyon Tarihi : Aralık 2015

Certified ISO 9001 by

EVQi