

# RUBIA S 30



*Dizel motorlar için motor yağı*

## ONAYLAR

**Uluslararası Standartlar**

**API CF/SF**

## UYGULAMALAR

TOTAL RUBIA S 30 nakliye ve tarım araçlarının, inşaat materyallerinin eski dizel motorlarına uygun mineral yağdır.

Ayrıca bu yağ, sabit gaz motorlarına uyumludur.

TOTAL RUBIA S 30, SAE 30 sınıfı yağ tavsiye edilen dizel motorların hepsi için uygundur.

## PERFORMANSI VE AVANTAJLARI

TOTAL S 30 çok iyi anti-oksidasyon özelliğine sahiptir, katman ve cila oluşumunu engeller.

Deterjan, dağılma ve aşınma önleyici özellikleri sayesinde kurum, tortu ve pistonda istenmeyen katman oluşumunu engelleyerek motorun temiz kalmasını sağlar.

## KARAKTERİSTİKLER

Test		Metot	Değer
15°C'deki Yoğunluk	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D1298	895
40°C'deki Kinematik Viskozite	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	103
100°C'deki Kinematik Viskozite	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	11.5
Viskozite İndeksi	-	ASTM D2270	98
Akma Noktası	°C	ASTM D97	-24
Açık Kap Parlama Noktası	°C	ASTM D92	>220
T.B.N (ASTM D2896)	mgKOH/g	ASTM D2896	11
Sülfatlanmış Kül	%m/m	ASTM D874	1.52

\* 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](http://www.quickfds.fr) adresinden temin edilebilir.

Ürün, belirtilen kullanım alanları dışında başka amaçla kullanılmamalıdır.

Kullanım sonrasında ürün bertaraf edilirken, lütfen T.C.'nin ilgili mevzuatına uyunuz ve çevreyi koruyunuz.