

RUBIA S 10W



Hidrolik uygulamalar için tek dereceli yağ

ONAYLAR

Uluslararası Standartlar

API CF/SF

UYGULAMALAR

TOTAL RUBIA S 10W hidrolik sistemler ve şanzımanlar için tavsiye edilen mineral yağdır.

Bu yağ özellikle yol üstü ve yol dışı uygulamalara uyumludur : inşaat, madencilik, tarım.

PERFORMANSI VE AVANTAJLARI

TOTAL RUBIA S 10W mükemmel aşınma önleme özelliğine sahiptir.

Bu yağın paslanma ve korozyon önleyici özellikleri hidrolik devre elemanlarını korur ve böylece uzun ekipman ömrünü garanti eder.

TOTAL RUBIA S 10W, yağın kalınlaşmasını engelleyerek ve katman ve cila oluşumunu engelleyerek çok iyi oksidasyon direnci gösterir.

KARAKTERİSTİKLER

Test		Metot	Değer
15°C'deki Yoğunluk	kg/m ³	ASTM D1298	881
40°C'deki Kinematik Viskozite	mm ² /s	ASTM D445	34
100°C'deki Kinematik Viskozite	mm ² /s	ASTM D445	5.8
Viskozite İndeksi	-	ASTM D2270	112
Akma Noktası	°C	ASTM D97	-33
Açık Kap Parlama Noktası	°C	ASTM D92	> 220
T.B.N (ASTM D2896)	mgKOH/g	ASTM D2896	11
Sülfatlanmış Kül	%m/m	ASTM D874	1.54

* 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 T.C.'nin ilgili mevzuatına uyunuz ve çevreyi koruyunuz.