

## HIGHTEC SUNLUB® LONGLIFE 32

### Açıklama

Bu ürün çinko ve kül içermeyen tamamen sentetik bir teknoloji ile öne çıkmaktadır. Ekstra uzun yağ ömrü için geliştirilmiştir. Ekolojik standartların gerekli olduğu durumlarda, biyolojik olarak kolay parçalanabilirlik gibi özellikler bu ürünün ilk tercih olmasını sağlar.



### Onaylar

- EU Ecolabel NL/027/011

### AB yasalarına uygun olarak eşdeğer kalite.r

- DIN 51 524-3 - HVLP (TOST wet)
- Chinese specification GB111118.1-2011 L-HV
- ISO 15380 HEPR
- EATON E-FDGN-TB-002-E
- EATON Brochure 03-401-2010 Rev.1
- PARKER Denison HF-0, HF-1, HF-2
- ZF TE-ML 07H

### Bu ürün, aşağıdaki dolun talimatları gerekli olduğunda da geçerlidir.

- CAT-BF1
- CNH MAT 309
- Danfoss Power Solutions-520L0463
- Komatsu Forest
- Palfinger
- Poclain Hydraulics

### Tipik özellikler

Özellik	Metot	Birim	Değer
15 °C'de yoğunluk	ASTM D-7042	g/ml	0.85
Kinematik viskozite KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	6,5
Kinematik viskozite KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	32
Viskozite indeksi	ASTM D2270	-	160
Parlama noktası	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	>200
Akma noktası	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-46
Biyolojik parçalanabilirlik	OECD 301 B	%	>60
FZG A/8.3/90 (min)	DIN 51354/2	SKS	>12
LAV	ASTM 3427		<5
TOST	ASTM D943 / wet	h	>1000
Parlama noktası COC	DIN ISO 2592	°C	>200

Bu özellikler mevcut üretim için tipik özelliklerdir. Veriler, özellikler için bir güvence olmayıp özel bir uygulamaya da uygunluk garantisini de oluşturmaz. Ürünlerin elleçlenmesi ve kullanımını etkileyen yürürlükteki yasal hükümler ve yönetmelikler ürünün alıcıları tarafından dikkate alınması gerekir. Rowe, bu ürün bilgisi içindeki tüm teknik verileri önceden bildirim yapmadan değiştirme hakkına sahiptir. Yürürlükteki Genel Teslimat ve Ödeme şartlarını geçerlidir ve uygulanır ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)). The data does not constitute an assurance of properties or a guarantee of suitability for a specific application. Existing legal provisions and regulations that affect handling and usage of the products must be observed by the recipient of our products. ROWE products are continuously being developed. For this reason, ROWE retains the right to change all technical data in this product information at any time without prior announcement. Our current General Delivery and Payment Conditions apply ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).