

## HIGHTEC SUNLUB® LONGLIFE 46

Questo prodotto si distingue grazie a una tecnologia interamente sintetica, priva di zinco e polveri. Sviluppato per una durata dell'olio prolungata. Le caratteristiche come la facile biodegradabilità o l'utilizzo di materie prime rinnovabili ne fanno la prima scelta quando è richiesta la soddisfazione degli standard ecologici.

### Descrizione

#### Qualitativamente equivalente secondo il diritto UE in base a

- 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
- SS 155434 AAV 46 environmentally acceptable
- ZF TE-ML 07H

#### Inoltre, questo prodotto è suggerito se sono richieste le seguenti disposizioni di riempimento

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



## Parametri tipici

Caratteristica	Metodo	Unità	Valore
Densità a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.84
Viscosità cinematica KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	8,8
Viscosità cinematica KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	43
Indice di viscosità	ASTM D2270	-	190
Punto di infiammabilità	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	>200
Punto di scorrimento	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-40
Biodegradabilità	OECD 301 B	%	>60%
FZG A/8.3/90 (min)	DIN 51354/2	SKS	13
Numero colore	DIN ISO 2049	-	<1.0
RPVOT	ASTM D2272	min.	1000
LAV	ASTM 3427		4,8
TOST	ASTM D943 / dry	h	10
Test di scorrimento del cuscinetto a rullo conico, perdita (20h)	CEC L-45-A-99	%	4,7
Punto di infiammabilità COC	DIN ISO 2592	°C	240
NZ	DIN 51558	mgKOH/g	0.6

Questi parametri sono tipici per una produzione attuale. I dati non rappresentano alcuna garanzia delle caratteristiche oppure di adeguatezza per uno speciale caso applicativo. Le disposizioni o i regolamenti legislativi esistenti, che riguardano la gestione e l'utilizzo dei prodotti, vanno rispettati da parte del destinatario dei nostri prodotti. I prodotti ROWE vengono ulteriormente sviluppati in modo continuo. Per questo motivo, ROWE si riserva il diritto di modificare tutti i dati tecnici di questa informazione sul prodotto, in qualunque momento e senza preavviso. Per tutte le forniture, valgono le nostre attuali condizioni generali di fornitura e pagamento ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

