

# INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

# ROWE<sup>®</sup>

## HIGHTEC SUNLUB<sup>®</sup> FORM 150P

Lubrificante per la formatura, ecologicamente compatibile. A base di alto oleico. Alternativa senza cloro agli oli di formatura altamente legati.

### Descrizione



## Parametri tipici

Caratteristica	Metodo	Unità	Valore
Densità a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.92
Viscosità cinematica KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	150
Indice di viscosità	ASTM D2270	-	>170
Punto di infiammabilità	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	240
Biodegradabilità	OECD 301 B	%	>60
Percentuale di materie prime rinnovabili		%	>50
Forza di saldatura in VKA	DIN 51 350/4	N	5000
Brugger	DIN 51 347 / 2	N/mm <sup>2</sup>	70

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)).

