

PERFORMANCE 15W-40

AUTOTRAZIONE

Lubrificanti



Descrizione

Lubrificante multigrado formulato per veicoli leggeri benzina. Raccomandato per i motori ove si richieda un livello qualitativo API SL

Caratteristiche

- Garantisce buona pulizia del motore
- L'elevata viscosità aiuta a sigillare e ridurre possibile fughe.
- Protegge il motore nei confronti della corrosione delle parti metalliche.
- Idoneo per veicoli leggeri che utilizzano GPL o metano come carburante.

Specifiche e omologazioni

- API SL

Caratteristiche tecniche

	UNITA'	METODO	VALORE
GRADO SAE			15W-40
Densità a 15 °C	g/mL	ASTM D 4052	0,874
Viscosità a 100 °C	cSt	ASTM D 445	14
Viscosità a 40 °C	cSt	ASTM D 445	100
Viscosità a -20 °C	cP	ASTM D 5293	7000 máx.
Índice di viscosità	-	ASTM D 2270	143
Punto di infiammabilità, vaso aperto	°C	ASTM D 92	215 mín.
Punto di congelamento	°C	ASTM D 97	-39
T.B.N.	mg KOH/g	ASTM D 2896	6
Sforzo taglio Iniettore Bosch: Viscosità a 100 °C dopo prova	cSt	CEC-L-40-93	12,5 min.
Volatilità Noack, 1h a 250 °C	% peso	CEC-L-40-93	15 máx.
HTHS, viscosità a 150 °C	cP	CEC-L-36-90	3,7 mín.

Le caratteristiche menzionate rappresentano valori tipici e non possono essere considerate specifiche di prodotto.

Scheda tecnica disponibile su richiesta.

repsol.com
+34 901 111 999

Scheda tecnica Lubrificanti. Revisione 1. Gennaio 2018.