

MADOL

TRUCK 15W40

Questo olio motore soddisfa i requisiti principali di ACEA e API per i motori destinati a impieghi gravosi. Combina le proprietà di riduzione dell'usura e di pulizia in un unico lubrificante.

SPECIFICA

API CI-4 Plus
API CI-4/CH-4/SL
ACEA E7
ACEA A3/B4
JASO DH-1
GLOBAL DHD-1

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.860
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	92.5
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.7
Indice di viscosità	ASTM D2270		150
B.N. (metodo HClO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.2
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-36
Ceneri solfate	ASTM D874	Mass %	1.0
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	226

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.



Via dei Goti, 165 84012 Angri (SA)
Tel. 081 94 68 46
info@madol.it
www.madol.it

madol