

MADOL

TRUCK 15W40 E9

Si tratta di un olio "Low SAPS", realizzato con oli base di alta qualità appositamente selezionati e con un pacchetto di additivi personalizzato, conforme agli standard sulle emissioni Euro V, EURO VI e U.S. EPA 07.

SPECIFICA

API CK-4	CATERPILLAR ECF-3
ACEA E11 -22	CUMMINS CES 20086
ACEA E7 -22	MAN M 3775
ACEA E9 -16	DETROIT DIESEL DDC 93K223
JASO DH-2	
MB 228.31	

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.864
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	93.1
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.6
Indice di viscosità	ASTM D2270		147
B.N. (metodo HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.2
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-36
Viscosità CCS a -20 °C	ASTM D5293	mPa.s	4000
Ceneri solfate	ASTM D874	Mass %	1.0
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	225

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 Anagni (SA)
Tel. 081 94 68 46
info@madol.it
www.madol.it

madol