

CHAMPION OEM SPECIFIC 10W40 UHPD S

Dies ist ein halbsynthetisches Schmierstoff, der auf sorgfältig ausgewählten, sehr hochwertigen Grundölen basiert und die höchsten Leistungsstandards für große Lkw erfüllt. Er kann für Motoren mit Nachbehandlungssystemen verwendet werden.

ANWENDUNGEN

Aufgrund seiner vielseitigen Spezifikationen ist er für eine Vielzahl von Nutzfahrzeugen geeignet. Besonders empfohlen für Motoren großer Lkw zur Erfüllung der Norm EURO VI, TIER IV interim, TIER IV final, TIER V, Stufe IIIB, Stufe IV und Stufe V.

MERKMALE

Nachbehandlungsschutz: Rundumschutz des Nachbehandlungssystems

Umfassender Motorschutz: ausgezeichnete Sauberkeit und Lebensdauer des Motors

SPEZIFIKATIONEN

CUMMINS	CES 20081	ACEA	E9
MACK	EO-0 Premium Plus	SCANIA	LA
MTU	Oil Category 3.1	CUMMINS	CES 20086
RENAULT	Freigabe RLD-3	DETROIT DIESEL	DFS 93K222
VOLVO	VDS-4	MACK	Freigabe EO-S 4.5
API	CJ-4	RENAULT	Freigabe RLD-4
DEUTZ	DQC IV-10 LA	VOLVO	Freigabe VDS-4.5
CATERPILLAR	ECF-2	DEUTZ	DQC-IV-18 LA
CATERPILLAR	ECF-3	MTU	Oil Category 2.1
MB	228.31	MAN	M3775
MB	Freigabe 228.51	IVECO	18-1804 Classe TLS E9
MAN	M3477	MB	228.52
MAN	M3271-1	API	SN
API	CK-4	JD	JDQ-78X
JASO	DH-2	LIEBHERR	LH-00-ENG5C LA
ACEA	E6	DETROIT DIESEL	DFS 93K218
ACEA	E7		

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

CHAMPION
LUBRICANTS

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.858
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	89.9
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.9
Viskositätsindex	ASTM D2270		158
Basenzahl [HClO4-Methode]	ASTM D2896	mg KOH/g	10.2
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-33
CCS-Viskosität bei -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	6600
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	216

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

