

CHAMPION OEM SPECIFIC 5W30 UHPD

Si tratta di un lubrificante completamente sintetico basato su oli base di altissima qualità selezionati con cura e conforme ai massimi standard di prestazioni per i veicoli pesanti. La formulazione contiene un modificatore di attrito all'avanguardia per un maggiore risparmio di carburante.

APPLICAZIONI

Consigliato in particolare per i motori Euro V e adatto alla maggior parte dei motori Euro VI. Perfettamente compatibile con i sistemi e i dispositivi di post-trattamento [EGR, SCR, EGR, DPF, ecc.] in combinazione con carburante diesel a basso contenuto di zolfo [non oltre 50 ppm].

CARATTERISTICHE

Protezione post-trattamento: protezione completa del sistema di post-trattamento

Efficienza del carburante: efficienza del carburante superiore e riduzione delle emissioni di CO2

Protezione totale del motore: pulizia e durata del motore eccezionali

SPECIFICA

ACEA	E4-16	VOLVO	VDS-4
ACEA	E6-16		
ACEA	E7-16		
ACEA	E9-16		
API	CJ-4		
API	SN		
JASO	DH-2		
CATERPILLAR	ECF-3		
CUMMINS	CES 20081		
DETROIT DIESEL	DFS 93K218		
DEUTZ	DQC IV-10 LA		
MACK	EO-M PLUS		
MACK	EO-N Premium Plus		
MACK	EO-O Premium Plus		
MAN	M3271-1		
MAN	M3477		
MAN	M3575		
MAN	M3677		
MAN	M3691		
MB	235.28		
MTU	Oil Category 2.1		
MTU	Oil Category 3.1		
RENAULT	RGD		
RENAULT	RLD-2		
RENAULT	RLD-3		
RENAULT	RXD		
SCANIA	LDF-4		
VOITH	Retarder Oil Class B		
VOLVO	CNG		
VOLVO	VDS-3		

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

CHAMPION
LUBRICANTS

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.856
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	68.9
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	11.8
Indice di viscosità	ASTM D2270		168
B.N. [metodo HCL04]	ASTM D2896	mg KOH/g	12.8
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-51
Viscosità CCS a -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	5640
Ceneri solfate	ASTM D874	Mass %	1.0
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	222

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

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

