

CHAMPION NEW ENERGY 15W40

Aceite mineral de alto rendimiento para motores diésel formulado para ofrecer un rendimiento fiable en una amplia gama de aplicaciones de servicio pesado. Es apto para motores de bajas emisiones (Euro II, Euro III y algunos motores Euro IV).

APLICACIONES

Recomendado para todos los motores diésel modernos de camiones, equipos todoterreno y otras aplicaciones de servicio pesado. Uso universal, incluso con flotas mixtas. Apto para motores diésel de bajas emisiones con EGR (Euro II, III y algunos IV). Cumple los requisitos más exigentes de muchos de los fabricantes estadounidenses y europeos de motores diésel.

CARACTERÍSTICAS

Protección total del motor: excelente limpieza y vida útil del motor

ESPECIFICACIONES

ACEA	A3/B4	DEUTZ	approval DQC-III-18
ACEA	E7	DEUTZ	DQC-III-10
API	approval CI-4/SL	GLOBAL	DHD-1
API	CF-4	IVECO	18-1804 Classe T2 E7
API	CG-4	MACK	approval EO-N
API	CH-4	MACK	EO-L
JASO	DH-1	MACK	EO-M PLUS
ALLISON	C4	MAN	M3275-1
CATERPILLAR	ECF-1a	MB	229.1
CATERPILLAR	ECF-2	MB	approval 228.3
CATERPILLAR	TO-2	MTU	approval Oil Category 2
CUMMINS	CES 20076	MTU	Oil Category 1
CUMMINS	CES 20077	RENAULT	approval RLD-2
CUMMINS	CES 20078	RENAULT	RLD
DAIMLER TRUCK	DTFR 15B110	VOLVO	approval VDS-3
DETROIT DIESEL	DFS 93K215		

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com



PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.886
Coefficiente de viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	97
Coefficiente de viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Índice de viscosidad	ASTM D2270		144
Número de basicidad [método del HClO ₄]	ASTM D2896	mg KOH/g	10.1
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-36
Viscosidad de arranque en frío (CSS) a -20 °C	ASTM D5293	mPa.s	6500
Ceniza sulfatada	ASTM D874	Mass %	1.49
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	220

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

