

CHAMPION LIFE EXTENSION 5W40 HM

Lubricante totalmente sintético basado en aceites base de muy alta calidad y última generación cuidadosamente seleccionados, especialmente desarrollado para cumplir los requisitos más exigentes de los fabricantes de motores. Su fórmula contiene aceites de base no convencionales y aditivos avanzados.

APLICACIONES

Este aceite de motor se utiliza generalmente en motores de gasolina de turismos que cumplen los niveles de rendimiento más exigentes. Motores diésel de turismos con turbo e inyección directa de combustible. Se pueden ampliar los intervalos de cambio de aceite, de acuerdo con las prescripciones específicas de los OEM. Este aceite no es apto para motores diésel equipados con filtro de hollín diésel [DPF].

CARACTERÍSTICAS

Protección total del motor: alto rendimiento de limpieza del motor
Arranque en frío: excelente fluidez a bajas temperaturas
Aumento de los intervalos de cambio de aceite: mayores intervalos de cambio de aceite

ESPECIFICACIONES

ACEA	A3/B3-16
ACEA	A3/B4
API	SN/CF
BMW	LOGLIFE-01
CHRYSLER	MS 12991
FIAT	9.55535-H2
FIAT	9.55535-M2
FIAT	9.55535-N2
FIAT	9.55535-Z2
MB	226.5
MB	229.3
MB	229.5
OPEL	GM-LL-B-025
PORSCHE	A40
PSA	B71 2296
RENAULT	RN 0700
RENAULT	RN 0710
VW	502 00
VW	approval 505 00

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	0.857
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	83.3
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Índice de viscosidad	ASTM D2270		170
Número de basicidad [método del HClO ₄]	ASTM D2896	mg KOH/g	10.1
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-45
Viscosidad de arranque en frío [CSS] a -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	6300
Ceniza sulfatada	ASTM D874	Mass %	1.1
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	228

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

