

CHAMPION OEM SPECIFIC OW30 SP

Lubricante totalmente sintético basado en aceites base cuidadosamente seleccionados y de muy alta calidad. Está específicamente formulado para cumplir la especificación BMW Longlife-12 FE y la especificación Ford WSS M2C950-A. Además, se ha adaptado a las exigencias de los motores turbo de última tecnología altamente sofisticados que requieren aceites de alto rendimiento con un bajo grado de viscosidad.

APLICACIONES

Este producto es obligatorio en los nuevos motores de gasolina y diésel de BMW y Ford, lo que lo convierte en un aceite de aplicación para vehículos de diferentes tipos por la especificación ACEA C2. Además, tiene una fórmula óptima para los vehículos actuales con una película excepcionalmente fuerte que evita las rupturas y reduce la fricción proporcionando ahorro de combustible y fiabilidad.

CARACTERÍSTICAS

Protección total del motor: alto rendimiento de limpieza del motor

Ahorro de combustible: excelente ahorro de combustible y reducción de emisiones de CO2

Arranque en frío: excelente fluidez a bajas temperaturas

ESPECIFICACIONES

ACEA	A5/B5-21	ROLLS-ROYCE	SFU
ACEA	C2	SSANG YONG	SFU
API	SN Plus	SUZUKI	SFU
API	SP	TOYOTA	SFU
API	SP/RC	VW	VWC 53035
ILSAC	GF-5		
ILSAC	GF-6 A		
ALFA ROMEO	SFU		
BMW	approval LONGLIFE-12FE		
DTFR	approval 15D100		
FIAT	9.55535-DS1		
FIAT	9.55535-GS1		
FORD	WSS-M2C950-A		
GENESIS	SFU		
HONDA	SFU		
HYUNDAI	SFU		
JAGUAR-LAND ROVER	STJLR.03.5007		
KIA	SFU		
LANCIA	SFU		
LEXUS	SFU		
MASERATI	SFU		
MB	227.61		
MB	approval 229.61		
MINI	SFU		
MITSUBISHI	SFU		
OPEL	OV 040 1547 - G30		

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	0.843
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	48.3
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	9.8
Índice de viscosidad	ASTM D2270		194
Número de basicidad [método del HClO ₄]	ASTM D2896	mg KOH/g	9.4
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-48
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	224

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

