

ZENIT C

BESKRIVNING

Zenit C är en helsyntetisk motorolja av högsta kvalitet för moderna bensen- och dieselmotorer. Den ger låg bränsleförbrukning, lågt slitage och har lång livslängd. Oljan är en s.k. Mid SAPS-olja som är speciellt anpassad för motorer utrustade med katalysatorer och partikelfilter.

EGENSKAPER

Zenit C är helt baserad på syntetiska basoljor. Detta i kombination med den unikt höga kvalitén på övriga ingående komponenter ger produkten extremt goda låg- och högtemperaturegenskaper. Zenit C har mycket lång livslängd, reducerar slitaget i motorn och ger lägre bränsleförbrukning än konventionella oljor.

REKOMENDATIONER

Zenit C är speciellt utvecklad för senaste generationen motorer från VW men rekommenderas även till moderna bensen- eller dieselmotor när man vill ha låg bränsleförbrukning och lång livslängd. Oljan uppfyller flera tillverkares krav på förlängda bytesintervaller.

TEKNISKA DATA		
Analys	Enhet	Resultat
Densitet vid 15° C	kg/m ³	852
Flampunkt	°C	201
Lägsta flyttemperatur	°C	-45
Viskositet:		
vid 40 °C	mm ² /s	65,7
vid 100 °C	mm ² /s	11,6
Viskositetsindex		173
Bastal (TBN)	mg KOH/g	8,7
Sulfataskhalt	%	0,7

REKOMMENDERAS FÖR

SAE	5W-30
API	C3
ACEA	SN
VW	504.00/507.00
MB	229.51
BMW	LL-04