

MOL Dynamic Gold 5W-30

syntetický motorový olej



MOL Dynamic Gold 5W-30 je prémiový, syntetický motorový olej s nízkym obsahom popola s technológiou dvojitého mazacieho filmu, vyvinutý pre dlhé výmenné intervaly. Pomocou komplexného systému prísad sa zabezpečí najvyššia výkonnosť úroveň oleja a vynikajúce viskozitné vlastnosti.

Použitie



Naftové motory Opel/GM/Chevrolet vyrobené po roku 2010

Naftové motory s priamym vstrekom Common rail a PD TDI

VW/Škoda/Seat naftové motory so štandardným výmenným intervalom

Vozidlá vybavené filtrom pevných častíc (DPF) alebo trojcestným katalyzátorom

Preplňované alebo nepreplňované, benzínové alebo naftové motory osobných automobilov a ľahkých úžitkových vozidiel (do 3.5 t)

Vlastnosti a výhody

Technológia dvojitého mazacieho filmu

Zabraňuje kontaktu a opotrebovaniu kovových povrchov vytvorením tekutého filmu v normálnej prevádzke motora a molekulovej ochrannej vrstvy v prípade extrémneho zaťaženia

Nízky obsah sulfátového popola, fosforu a síry (Low SAPS)

Dlhá životnosť katalyzátorov a filtrov pevných častíc

Extrémne nízkoteplotné vlastnosti

Zabezpečuje ľahké štartovanie aj v extrémnom chlade, zvyšuje životnosť autobaterie

Nízka prchavosť

Nižšia spotreba oleja a zníženie emisií škodlivých látok
Ekonomická prevádzka

Výnimočná tepelná a oxidačná stálosť

Znižuje tvorbu kalu pri nízkych teplotách a usadenín pri vysokých teplotách

Extrémne dlhá životnosť oleja

Znižuje frekvenciu prestojov, prevádzkových nákladov a znečistenie životného prostredia

Vynikajúca manipulácia so sadzami

Ochrana proti usadeninám sadzí a lešteniu

Špecifikácie a súhlasy

Viskozitná trieda: SAE 5W-30

API SN

MB-Approval 229.52

ACEA C3

ACEA C2

API SM

API SL/CF

Opel OV 040 1547 - D30

VW 502 00/505 01

VW 505 00

BMW Longlife-04

MOL Dynamic Gold 5W-30

syntetický motorový olej



Vlastnosti

Vlastnosti	Typické hodnoty
Merná hmotnosť pri 15°C [g/cm ³]	0,854
Kinematická viskozita pri 40 °C [mm ² /s]	70,3
Kinematická viskozita pri 100 °C [mm ² /s]	11,7
Viskozitný index	162
Bod tuhnutia [°C]	-42
Bod vzplanutia v otvorenom tégliku (Cleveland) [°C]	230
Číslo celkovej alkality (BN) [mg KOH/g]	7

Vlastnosti v tabuľke sú typické hodnoty produktu a nepredstavujú špecifikáciu.

Pokyny pre manipuláciu a skladovanie

Skladujte v originálnom obale na suchom, dobre vetranom mieste.

Uchovávajte mimo dosahu priameho ohňa a iných zdrojov zapálenia.

Chráňte pred priamym slnečným žiarením.

Pri preprave, skladovaní a používaní výrobku dodržujte pokyny k bezpečnosti práce a environmentálne predpisy týkajúce sa produktov z minerálnych olejov.

Pre ďalšie podrobnosti si prečítajte kartu bezpečnostných údajov výrobku.

Motorové oleje sú hotové formulácie mazív, kde nie sú potrebné ďalšie prísady, ktoré môžu mať za následok nepredvídateľné nepriaznivé účinky.

Výrobca a distribútor nenesú zodpovednosť za takéto možné škody.

V pôvodnom balení pri dodržaní skladovacích podmienok: 60 mesiacov

Horľavá kvapalina: IV. triedy nebezpečnosti.

Odporúčaná teplota skladovania: max. 40°C