

TECHNICKÉ PARAMETRY VÝROBKU

	Distributor pro CZ: AutoMax Group s.r.o., K Hájům 1233/2, Stodůlky, 155 00 Praha 5 Tel.: +420 272 700 530, Fax: + 420 272 700 531 www.automax-group.com/cz info.cz@automax-group.com
---	--

Popis

Inovativní motorový olej na bázi základních olejů vyrobených HC syntézou pro všechny osobní automobily. Neobsahuje těžké kovy a zároveň nabízí maximální výkon. Vhodné pro vozidla se systémy dodatečné úpravy výfukových plynů, jako jsou filtry částic nebo katalyzátory. Lze použít i v motorech starších vozidel bez ohledu na emisní třídu. Nevytváří téměř žádné usazeniny v turbodmychadle výfukových plynů, takže plnicí tlak zůstává dlouhodobě optimální. Tepelná stabilita a nižší obsah sulfátového popela zaručují zvláště dobrou čistotu pístu bez ohledu na palivo.

Oblast použití

Splňuje požadavky na motorový olej pro vozidla s nejmodernějšími systémy dodatečné úpravy výfukových plynů. Lze ho použít ve vozidlech s naftovým, benzinovým a plynovým motorem a je mísitelný s jinými motorovými oleji.

Vlastnosti

- Vynikající ochrana proti opotřebením i při trvalém zatížení při plném výkonu motoru
- Zhruba o 3 % nižší spotřeba paliva snižuje emise škodlivých látek
- Nízká spotřeba oleje díky velmi malým ztrátám odpařováním

Výkonnost

- ACEA C3
- API SN/SM/CF
- VW 502.00/505.00/505.01
- MB 229.51
- BMW Longlife-04

Parametry (typické hodnoty)

Parametr		Jednotka	COYOTE LUBES 5W-30	Metoda
Viskozitní třída	SAE		5W-30	–
Hustota (15 °C)	ASTM D4052	kg/m ³	cca 853	PP45/016
Viskozita (40 °C)	ASTM D445	mm ² /s	cca 69,8	PP45/033
Viskozita (100 °C)	ASTM D445	mm ² /s	cca 11,8	PP45/033
Viskozitní index	ASTM D2270		cca 160	PP45/034
Bod vzplanutí COC	ASTM D92	°C	> 200	informativně
Bod tekutosti	ASTM D6892	°C	cca -39	informativně



Skladování

Skladujte v originálních uzavřených obalech na místě chráněném před povětrnostními vlivy, při teplotách mezi 5 a 45 °C. Záruční doba je 60 měsíců od data výroby uvedeného na obalu.

Balení

COYOTE LUBES 5W-30 je standardně prodáván v obalech o objemu 1 L.