

PLATINUM Max Expert DEX1 5W-30

Obecné vlastnosti:

Moderní, syntetický, celoroční nízkoviskózní motorový olej. Snižuje tření, poskytuje optimální ochranu proti opotřebením a lepší odolnost proti tvorbě kalů i za nejtěžších jízdních podmínek. Zabraňuje samozápalům motoru při nízkých otáčkách tzv. LSPI. Umožňuje úsporu paliva, zejména při častém startování motoru v zimním období, a díky vhodně zvoleným zušlechťujícím přísadám zvyšuje odolnost oleje proti oxidaci.

Zaručuje:

- vysokou úsporu paliva při částečném i plném zatížení,
- dlouhou životnost motoru a filtrů,
- vysokou čistotu motoru,
- vynikající tepelnou a oxidační stabilitu,
- rychlé startování při nízkých teplotách,
- prodloužené intervaly výměny oleje,
- ochranu životního prostředí.

Použití:

PLATINUM Max Expert DEX1 5W-30 je určen pro celoroční použití především v moderních benzínových motorech GDI, přeplňovaných motorech TGDI, vybavených moderními systémy regulace emisí výfukových plynů. Byl vyvinut zejména, aby splňoval nejnovější požadavky API SN Plus, API SN RC, díky čemuž olej zajišťuje vysokou odolnost turbodmychadla a systémů regulace emisí výfukových plynů.

Olej splňuje požadavky GM Dexos1™ Gen 2. Doporučeno pro vozidla GM, včetně: OPEL, Chevrolet, Cadillac, Buick.

Specifikace:

API SN Plus, API SN RC (Resource Conserving)
ILSAC/GF-5

Viskozitní třída:

SAE: 5W-30

Normy, schválení, specifikace:

Splňuje podmínky:

GM Dexos1™ Gen 2; Chrysler MS6395; Ford WSS-M2C-946-A; Ford WSS-M2C-946-B1

Fyzikálně-chemické parametry:

Parametr	Jednotka	Typická hodnota
SAE	-	5W-30
Kinematická viskozita při 100 °C	mm ² /s	11
Dynamická viskozita CCS -30 °C	mPa.s	3690
Viskozitní index	-	157
Bod vzplanutí	°C	240
Bod tekutosti	°C	-36
TBN	mg KOH/g	8,6

Poznámka: Výše uvedené hodnoty fyzikálně-chemických parametrů jsou typické hodnoty. Skutečné hodnoty jsou uvedeny v certifikátech kvality přiložených ke každé šarži produktu.