

LUKOIL GENESIS SPECIAL C5X 0W-20

Termékszám: 563129



Szintetikus, üzemanyag-takarékos, alacsony SAPS-értékű, nagy teljesítményű olaj a legújabb generációs motorokhoz (EURO 6d) részecskeszűrő egységekkel (GPF, DPF, SCR-rel vagy anélkül)

Jóváhagyások/Specifikációk

- ACEA C5
- API SN, SN PLUS, SP
- Ford WSS-M2C952-A1
- GM dexos D
- ILSAC GF-6A
- Jaguar Land Rover STJLR.03.5006
- MB-Approval 229.71
- Opel OV 040 1547 – A20

Termékleírás

A LUKOIL GENESIS SPECIAL C5X 0W-20 egy újonnan kifejlesztett, alacsony hamutartalmú szintetikus motorolaj kifejezetten a legújabb generációs benzin- és dízelmotorokhoz kifejlesztve. Az innovatív adalékanyag-csomag a kiválasztott szintetikus bázisolajokkal kombinálva a legjobb minőséget és teljesítményt biztosítja a teljes lefolyási időközön keresztül. Ideálisan alkalmas a legmodernebb személygépkocsikhoz, valamint a nagy teljesítményű turbófeltöltős benzin- és dízelmotorokkal rendelkező könnyű haszongépjárművekhez. A legjobb üzembiztonság és elegendő teljesítménytartalék mindig garantált, még kedvezőtlen üzemelési körülmények között is.

Alkalmazás

- A legújabb gyártói specifikációk a Mercedes-Benz, az Opel, a Ford és a Jaguar részéről
- Elérhető számos ázsiai gépjárműnél, például a Honda, a Hyundai, a Kia, a Mazda, a Mitsubishi, a Nissan, a Subaru, a Suzuki és a Toyota autókban.
- Számos más gépjárműhöz, ahol az ACEA C5 vagy az API-SN, az SN PLUS vagy az SP szerinti motorolajra van szükség SAE 0W-20 viszkozitási szinttel

Járműve kenésével és specifikációival kapcsolatos részletes információért olvassa el a gyártó felhasználói útmutatóját.

Előnyök

A LEHETŐ LEGHOSSZABB ÉLETTARTALMÚ OLAJ

Kiváló védelem az oxidáció, a magas hőmérsékleten képződő lerakódások és az üledékek képződése ellen, biztosítva a lehető leghosszabb leeresztési időközöket az olaj számára

KITŰNŐ KOPÁSVÉDELEM

A modern adalékanyag-csomag megóvjaa a motor minden alkatrészét a kopástól, különösen hosszú élettartalmat biztosítva a motor számára

KIVÁLÓ TAKARÉKOSSÁG

Az SAE 0W-20 viszkozitási tartomány a lehető legjobb üzemanyag-takarékosságot teszi lehetővé

INNOVATÍV FORMULA

Speciális adalékanyagainak köszönhetően segít megelőzni az „LSPI” (korai öngyulladás) előfordulását

UNIVERZÁLIS ALKALMAZHATÓSÁG

Univerzális alkalmazhatóságának köszönhetően számos gyártói követelménynek megfelel, csökkentve a tárolási költségeket és minimalizálva a keveredések kockázatát

KIVÁLÓ TULAJDONSÁGOK ALACSONY HŐMÉRSÉKLETEKEN IS

A gyors kenés és a kiváló szivattyúzhatóság megkönnyíti a hidegindítást, valamint segít megvédeni a motort a kopástól, különösen a bemelegedési fázisban

03.11.2023, Oldal 1/2

*Ez a dokumentum minden korábbi verziót felülír.

További információért forduljon a Műszaki marketing szolgálatához: www.LukHelp.com

Jellemző vizsgálati adatok

Tulajdonság	Mértékegység	Vizsgálati módszer	Érték
Sűrűség @ 15°C	kg/m ³	DIN 51757	842
Lobbanáspont (COC)	°C	ISO 2592	≥185
Viszkozitási osztály	---	SAE J300	0W-20
Viszkozitás @ 40°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	38,7
Viszkozitás @ 100°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	8,1
Viszkozitási index	---	DIN ISO 2909	190
Dermedéspont	°C	DIN ISO 3016	≤-42
Teljes bázisszám (TBN)	mg KOH / g	ASTM D2896	9,5
Szulfáthamu	% tömeg	DIN 51575	0,8

A jellemző adatokban megadott információk nem specifikációnak, hanem a jelenlegi gyártáson alapuló jelzésnek minősülnek, amelyet a megengedett gyártási tűréshatárok befolyásolhatnak. A módosítások jogát a LUKOIL Lubricants Europe GmbH fenntartja

ELTARTHATÓSÁG ÉS TÁROLÁS

Az eredeti, bontatlan csomagolásban, száraz helyen tárolva a termék eltarthatósági ideje legalább 60 hónap, a gyártástól számítva.

BIZTONSÁG, EGÉSZSÉG, KÖRNYEZET

Ez a termék nem tartalmaz semmilyen mérgező összetevőt. A termék tárolása, szállítása és alkalmazása során be kell tartani az ásványi kenőanyagok kezelésére vonatkozó biztonsági szabályokat és környezetvédelmi előírásokat. A LUKOIL termékek használatára vonatkozó további információkért kérjük, olvassa el az anyagbiztonsági adatlapot: www.LukDoc.com