



POWERING PERFORMANCE

PRODUKTA INFORMĀCIJAS LAPA

Eurol Evolence 5W-20

Pilnībā sintētiska longlife motoreļļa

Preces numurs E100130 Versija 5.0 14/04/2025

Informācija par produktu

Eurol Evolence 5W-20 ir pilnīgi sintētiska motoreļļa, tāpā vienā no labākajām Amerikas un Āzijas benzīna dzinējiem vieglajās automašīnās, SUV, furgonos un hibrīdtransportlīdzekļos. Šo motoreļļu var izmantot automašīnās, kas aprīkotas ar katalizatoriem, turbomotoriem un tiešās iesmidzināšanas sistēmām, kur tiek noteikts API SP (-RC) vai ILSAC GF-6a. Eurol Evolence 5W-20 ir saderīga ar benzīna degvielām, kas satur līdz 85% etanola (E85), kā arī LPG un CNG.

Eurol Evolence 5W-20 nodrošina optimālu eļļošanu un tīrīšanu, tāpā vienā no labākajām Āzijas un Amerikas benzīna dzinējiem no dažādiem automašīnu ražotājiem, piemēram, Ford, Chrysler, GM, Toyota, Lexus, Kia, Subaru, Mitsubishi un Honda.

Šī eļļa piedāvā izcilu aizsardzību hibrīdtransportlīdzekļiem un dzinējiem, kas darbojas start-stop apstākļos. Pateicoties izcilai zemajai viskozitātei, šo motoreļļu var izmantot visu gadu, arī ļoti zemās temperatūrās ziemā. Eurol Evolence 5W-20 ir izstrādāta, lai uzlabotu degvielas patēriņu, turbokompresora aizsardzību un izplūdes kontroles sistēmas saderību. Šī eļļa piedāvā izcilu aizsardzību pret nodilumu, koroziju, dūņām un nogulsnēm, lai nodrošinātu maksimālu dzinēja kalpošanas laiku.

Eurol Evolence 5W-20 minimizē LSPI (Low Speed Pre Ignition) risku mūsdienu dzinējos ar GDI un TGDI un nodrošina izcilu aizsardzību sadales ķēdei pret nogulsnēm un nodilumu.

Eurol Evolence 5W-20 ir atpakaļsaderīga ar iepriekšējām API specifikācijām, piemēram, API SM, SN un SN Plus un ILSAC GF 4 un GF-5.

Apstiprināts	Veikspējas līmenis	Ieteicams lietošanai
• API SP	• API SP-RC • GM dexos 1 Gen 2 • ILSAC GF-6A	• API CF • Chrysler MS 6395 • Fiat 9.55535-CR1 • Ford WSS-M2C930-A • Ford WSS-M2C945-A • GM 6048-M

Fizikālās īpašības

Raksturīgs	Vērtība/Rezultāts	ASTM standarts
Krāsa	dzintarains	
Blīvums pie 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viskozitāte, kinemātiska pie 40°C	47.8 cSt	ASTM D 445
Viskozitāte, kinemātiska pie 100°C	8.7 cSt	ASTM D 445
Viskozitātes indekss	163	ASTM D 2270
Viskozitāte, dinamiska (CCS)	3,431 cP	ASTM D 5293
Sulfāta pelni	0.9 wt%	ASTM D 874
Ieliešanas punkts	-45 °C	ASTM D 97