

Eurol Evolence 5W-20

Fullsyntetisk longlife-motorolja

Artikelnummer E100130 Version 5.0 14/04/2025

Produktinformation

Eurol Evolence 5W-20 är en helsyntetisk motorolja, speciellt lämplig för amerikanska och asiatiska bensinmotorer i personbilar, SUV:ar, skåpbilar och hybridfordon. Denna motorolja kan användas i bilar utrustade med katalysatorer, turbomotorer och direktinsprutningsystem där API SP (-RC) eller ILSAC GF-6a föreskrivs. Eurol Evolence 5W-20 är kompatibel med bensinbränslen som innehåller upp till 85% etanol (E85), samt LPG och CNG.

Eurol Evolence 5W-20 säkerställer optimal smörjning och rengöring av särskilt asiatiska och amerikanska bensinmotorer från olika biltillverkare som Ford, Chrysler, GM, Toyota, Lexus, Kia, Subaru, Mitsubishi och Honda.

Denna olja erbjuder utmärkt skydd för hybridfordon och motorer som körs under start-stopp-förhållanden. Tack vare den exceptionellt låga viskositeten kan denna motorolja användas året runt, även vid mycket låga temperaturer på vintern. Eurol Evolence 5W-20 är utformad för att förbättra bränsleförbrukningen, skyddet av turboladdaren och kompatibiliteten med emissionskontrollsystemet. Denna olja erbjuder utmärkt skydd mot slitage, korrosion, slambildning och avlagringar för att garantera maximal livslängd för motorn.

Eurol Evolence 5W-20 minimerar risken för LSPI (Low Speed Pre Ignition) i moderna motorer med GDI och TGDI och ger utmärkt skydd för kamkedjan mot avlagringar och slitage.

Eurol Evolence 5W-20 är bakåtkompatibel med tidigare API-specifikationer som API SM, SN och SN Plus och ILSAC GF 4 och GF-5.

Godkänd

- API SP

Prestandanivå

- API SP-RC
- GM dexos 1 Gen 2
- ILSAC GF-6A

Rekommenderas för användning

- API CF
- Chrysler MS 6395
- Fiat 9.55535-CR1
- Ford WSS-M2C930-A
- Ford WSS-M2C945-A
- GM 6048-M

Fysiska egenskaper

Karakteristisk	Värde/Resultat	ASTM standard
Färg	bärnstensfärg	
Densitet vid 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk vid 40°C	47.8 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk vid 100°C	8.7 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindex	163	ASTM D 2270
Viskositet, dynamisk (CCS)	3,431 cP	ASTM D 5293
Sulfataska	0.9 wt%	ASTM D 874
Hällpunkt	-45 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederländerna, tel. +31 88 250 2200, info@eurol.com, eurol.com

Detta dokument är avsett att informera dig om produktens egenskaper och möjliga användningsområden för Eurol-produkter. Informationen i detta dokument kan ändras när som helst utan föregående meddelande på grund av pågående produktforskning och utveckling. Analysdata på detta blad innehåller typiska värden. Mindre avvikelser, som kan uppstå under den normala tillverkningsprocessen av produkten, kommer inte att påverka produktens kvalitet. Även om detta informationsblad har sammanställts med stor omsorg, tar Eurol inget ansvar för skador som uppstår på grund av ofullständighet och/eller felaktigheter i texten. Vi råder dig att alltid följa tillverkarens instruktioner. Översättningarna som tillhandahålls här görs med ChatGPT, en AI-språkmodell utvecklad av OpenAI. Även om vi strävar efter att leverera korrekta och användbara översättningar kan vi inte garantera att alla översättningar är felfria eller alltid fångar rätt sammanhang och nyanser.