



Quality is in our nature

EUROL TURBOSYN 10W-40

Szintetikus bázisú motorolaj ACEA A3/B4

Alkalmazási terület

Az Eurol® Turbosyn 10W-40 egy univerzális szintetikus-bázisú motorolaj, amely alkalmazható benzin- és dízel üzemű személyautókban és kishaszongépjárművekben.

Speciális adalék-összetételnek köszönhetően az olaj csökkenti az égésmaradék lerakódását, valamint a kopás mértékét, továbbá magasabb leadott teljesítményt tesz lehetővé.

Egyedi formulájának köszönhetően az olaj alacsony elpárolgási tulajdonsággal rendelkezik.

Eurol Turbosyn 10W-40 kiemelkedően gyors és tartós kenőfilmet biztosít a hidegindításkor, amelyet magas hőmérsékleten is megőriz, miközben a súrlódás és ezáltal a motorkopás minimálisra csökken a kritikus kenési pontokon is.

A detergens és diszpergens tulajdonságoknak köszönhetően az olaj tisztán tartja a motort, valamint biztonságos körülményeket biztosít a működéséhez.

Eurol Turbosyn 10W-40 kiváló kopás-, habosodás- és korrózió gátló tulajdonságokkal rendelkezik. Megvédi az összes mozgó alkatrészt a kopástól, akár nagy terheléssel járó körülmények között is. A speciális adalékoknak köszönhetően kiváló hő- és oxidációs stabilitás jellemzi.



Eurol Turbosyn 10W-40 felhasználható mindazon benzin- és dízelüzemű motorban, ahol SAE 10W-40-es viszkozitási osztályú és ACEA A3/B4 vagy API SL/CF teljesítményszintű motorolaj használatát engedélyezi a gépgyártó.

Specifikációk és jóváhagyások

API SL/CF

ACEA A3/B4

VW 501.01

VW 505.00

VW 500.00

MB 229.1

Fiat 9.55535-G2

Minőségi jellemzők

Sűrűség 20°C-on	0.860 kg/l
Kinematikai viszkozitás 40°C-on	100.0 cSt
Kinematikai viszkozitás 100°C-on	15.0 cSt
Viszkozitási Index	157
CCS dinamikai viszkozitás	5931 cP
Szulfáthamu tartalom	0.95 súly%
Lobbanáspont	207 °C
Folyáspont	-39 °C