

Eurol Special 15W-40

Ásványi motorolaj benzin-, LPG- és dízelmotorokhoz való használatra

Cikkszám E100020 Verzió 3.0 04/03/2026

Termékinformáció

Az Eurol Special Multigrades motorolajok, amelyek nyírás-stabil viszkozitásjavítókkal vannak formulázva, amelyek megakadályozzák, hogy a viszkozitás idővel túlságosan csökkenjen. Ezáltal garantált a tartós kenőfilm, még magas hőmérsékleten és fordulatszámokon is.

Az Eurol Special Multigrades detergens és diszpergens adalékokat tartalmaz, amelyek tisztán tartják az olajat és a motort, még a legkritikusabb helyeken is. A korrózió és az iszapképződés minimálisra csökken, míg a kopásgátló adalékok a kiváló minőségű alapolajokkal együtt maximálisan védik a nagy terhelésnek kitett alkatrészeket.

Az Eurol Special Multigrades hosszú élettartamúak és alacsony olajfogyasztást biztosítanak. Ez az olaj minden benzin- és LPG-motorban alkalmazható, valamint turbó nélküli könnyű dízelmotorokban.

Az Eurol Special Multigrades különösen alkalmas régebbi autókhoz és bejárató olajként.

Teljesítményszint

- API SF/CD

Használatra ajánlott

- MIL-L-2104D
- MIL-L-46152C

Fizikai tulajdonságok

Tulajdonság	Érték / Eredmény	ASTM szabvány
Szín	barna	
Sűrűség 20 °C-on	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Viszkozitás, kinematikai 40 °C-on	105.6 cSt	ASTM D 445
Viszkozitás, kinematikai 100 °C-on	14.4 cSt	ASTM D 445
Δείκτης ιξώδους	140	ASTM D 2270
Dinamikus viszkozitás (CCS)	5,058 cP	ASTM D 5293
Lobbanáspont	249 °C	ASTM D 92
Szulfáthamu	1.2 wt%	ASTM D 874
Dermedéspont	-36 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Hollandia, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com

Ez a dokumentum a Eurol termékek tulajdonságairól és lehetséges alkalmazásairól nyújt tájékoztatást. A dokumentumban szereplő információk a folyamatos termékfejlesztés és -fejlesztés következtében bármikor, előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak. Az ezen az adatlapon feltüntetett elemzési adatok tipikus értékeket tartalmaznak. A termék normál gyártási folyamata során előforduló kisebb eltérések nem befolyásolják a termék minőségét. Bár ez az adatlap a legnagyobb gondossággal készült, a Eurol nem vállal felelősséget a szövegben található hiányosságokból és/vagy pontatlanságokból eredő károkért. Mindig javasoljuk a gyártó előírásainak betartását.