



Web: [www.lavina.hu](http://www.lavina.hu)  
Webshop: <http://lavinaolaj.frsoft.hu/>

Quality is in our nature

## EUROL ULTRANCE PSA 0W-30

Teljesen szintetikus alacsony hamutartalmú long-life motorolaj ACEA C2

### Alkalmazási terület

Az Eurol® Ultrance PSA 0W-30 egy teljesen szintetikus csúcsteljesítményű motorolaj benzin-, LPG és dízelüzemű rövid és hosszútávon üzemelő személy- és 3,5 t alatti kishaszonjárművekhez, amelyeket részecszeszűrővel szereltek és kimondottan az üzemanyag megtakarítást növelő kenőanyagot igényelnek.

Kifejezetten a Peugeot, Citroën és Fiat személyautóihoz és kishaszon-gépjárműveihez kifejlesztett úgynevezett extra üzemanyag takarékos motorolaj, amely alkalmazható a leghosszabb (nagyobb mint 30 000km) csereperiódus esetén is.

Eurol Ultrance PSA 0W-30 kiemelkedően gyors és tartós kenőfilmet biztosít a hidegindításnál, amelyet magas hőmérsékleten is megőriz, miközben a sűrűdés és ezáltal a motorkopás minimálisra csökken a kritikus kenési pontokon is.

Kiválóan használható a szoros illesztésekkel gyártott, magas fokú védelmet és alacsony viszkozitású motorolajat igénylő korszerű motorok követelményeinek.

Eurol Ultrance PSA 0W-30 az Eurol speciális saját fejlesztésű OPT adaléktechnológiának köszönhetően kevesebb foszfort, ként és szulfáthamut tartalmaz (0,58 súly%) alacsony hamutartalmú úgynevezett LOW SAPS motorolaj. Ez megóvja a kipufogórendszer részeit (részecszeszűrők /DPF/ és katalizátorok) az eltömődéstől és megnöveli annak élettartamát a teljes szervizciklus alatt.

Eurol Ultrance PSA 0W-30 felhasználható mindazon benzin- és dízelüzemű motorban, ahol SAE 0W-30-as viszkozitási osztályú motorolaj használatát és ACEA C2 teljesítményszintű motorolaj használatát engedélyezi a gépgyártó.



### Specifikációk és jóváhagyások

**ACEA C2**  
**PSA B71 2312**  
**Fiat 9.55535-GS1**  
**Fiat 9.55535-DS1**

### Minőségi jellemzők

|                                  |            |             |
|----------------------------------|------------|-------------|
| Sűrűség 20°C-on                  | 0.84 kg/l  | ASTM D 1298 |
| Kinematikai viszkozitás 40°C-on  | 53.1 cSt   | ASTM D 445  |
| Kinematikai viszkozitás 100°C-on | 9.7 cSt    | ASTM D 445  |
| Viszkozitási Index               | 169        | ASTM D 2270 |
| CCS dinamikai viszkozitás        | 5569 cP    | ASTM D 2602 |
| Szulfáthamu tartalom             | 0.58 súly% | ASTM D 874  |
| Lobbanáspont                     | 185 °C     | ASTM D 93   |
| Folyáspont                       | -45 °C     | ASTM D 97   |

E100018

Verzió 2.0, 12-2016

Az adatlapon szereplő információk megfelelnek a kiállítás időpontjában rendelkezésünkre álló ismereteinknek. A jelen adatlapban lévő adatok és információk pontosságáért és teljességéért azonban sem kifejezett, sem pedig hallgatóságos felelősséget nem vállalunk. Az adatlapon szereplő információk a szokásos méréseken alapulnak, csak iránymutatásul szolgálnak. A felhasználónak meg kell győződnie arról, hogy a termék legfrissebb kiadású adatlapját használja. A termék biztonságos felhasználása, valamint a felhasználásra vonatkozó összes jogszabály betartása a felhasználó kötelessége. A termék biztonságos felhasználására és tárolására vonatkozó információkat a biztonsági adatlap tartalmazza. Amennyiben további információra van szüksége, szívesen tájékoztatjuk.



Magyarországi forgalmazó: Lavina Szerviz Kft. 2600 Vác Szilassy u. 1/a, tel. +36 27 504 055, fax +36 27 505 056, [olaj@lavina.hu](mailto:olaj@lavina.hu), [www.lavina.hu](http://www.lavina.hu)