

# Eurol Evolence 0W-30

Ulei de motor longlife 100% sintetic

Numărul articolului E100129 Versiune 8.0 14/04/2025

## Informații despre produs

Eurol Evolence 0W-30 este un ulei de motor complet sintetic, special conceput pentru motoarele pe benzină americane și asiatice din autoturisme, SUV-uri și autoutilitare. Acest ulei de motor poate fi utilizat în mașini echipate cu catalizatoare, motoare turbo și sisteme de injecție directă unde se recomandă API SP (-RC) sau ILSAC GF-6a. Eurol Evolence 0W-30 este potrivit pentru vehiculele care funcționează cu combustibili pe bază de benzină care conțin până la 85% etanol (E85), precum și LPG și CNG.

Eurol Evolence 0W-30 asigură o lubrifiere și curățare optimă în special pentru motoarele pe benzină asiatice și americane de la diferiți producători auto precum Ford, Chrysler, GM, Toyota, Lexus, Kia, Subaru, Mitsubishi și Honda.

Eurol Evolence 0W-30 este proiectat pentru a îmbunătăți consumul de combustibil, protecția turbo și compatibilitatea sistemului de control al emisiilor. Acest ulei oferă o protecție excelentă împotriva uzurii, coroziunii, nămolului și depunerilor pentru a asigura o durată de viață maximă a motorului.

Eurol Evolence 0W-30 minimizează riscul de LSPI (Low Speed Pre Ignition) în motoarele moderne cu GDI și TGDI și oferă protecție supremă lanțului de distribuție împotriva depunerilor și uzurii.

Eurol Evolence 0W-30 este compatibil retroactiv cu specificațiile API anterioare, cum ar fi API SM, SN și SN Plus și ILSAC GF 4 și GF-5.

### Aprobat

- API SP

### Nivel de performanță

- API SP-RC
- ILSAC GF-6A

### Recomandat pentru utilizare

- API CF
- GM dexos 1 Gen 2

## Proprietăți fizice

Caracteristică	Valoare/Rezultat	Standard ASTM
Culoare	chihlimbariu	
Densitate la 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Vâscozitate, cinematică la 40°C	50.5 cSt	ASTM D 445
Vâscozitate, cinematică la 100°C	9.6 cSt	ASTM D 445
Indicele de vâscozitate	178	ASTM D 2270
Vâscozitate, dinamică (CCS)	5,689 cP	ASTM D 5293
Punct de aprindere	233 °C	ASTM D 92
Cenușă cu sulfat	0.9 wt%	ASTM D 874
Punctul de turnare	-42 °C	ASTM D 97

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

Acest document are scopul de a vă informa despre caracteristicile produsului și posibilele aplicații ale produselor Eurol. Informațiile conținute aici pot fi modificate în orice moment, fără notificare, din cauza cercetării și dezvoltării continue a produselor. Datele de analiză de pe această fișă conțin valori tipice. Micile variații, care pot apărea în timpul procesului normal de fabricație al produsului, nu vor afecta calitatea produsului. Deși această fișă informativă a fost întocmită cu cea mai mare atenție, Eurol nu își asumă răspunderea pentru daunele rezultate din omisiuni și/sau inexactități din text. Vă sfătuim întotdeauna să urmați instrucțiunile producătorului. Traducerile furnizate aici sunt realizate folosind ChatGPT, un model de limbaj dezvoltat de OpenAI. Deși ne străduim să oferim traduceri precise și utile, nu putem garanta că toate traducerile sunt fără erori sau că captează întotdeauna contextul și nuanțele corecte.