

specialty lubricants



Eurol Specialty Racing 10W-60

Ulei de motor de înaltă performanță pentru aplicații de curse

Numărul articolului S099002 Versiune 1.0 12/04/2025

Informații despre produs

Eurol Specialty Racing 10W-60 este un ulei de motor de curse complet sintetic bazat pe Eurol SYNGIS Technology. Această tehnologie de aditivi garantează mai multă putere și o protecție neegalată împotriva uzurii în cele mai extreme condiții. Dezvoltat pentru utilizare în motoare în competiții. Produsul este aprobat atât pentru motoare aspirate, cât și pentru motoare cu supraalimentare, cu carburator sau injecție directă. Oferă performanță maximă atât în aplicații pe benzină, cât și pe motorină. Uleiul de motor Eurol Specialty Racing 10W-60 a fost utilizat cu succes în:

- Corvette C7 GT3-R cu motoare APP Racing
- Raliul Dakar cu echipa Coronel Dakar

Aprobat și recomandat de APP Racing Engines, furnizor internațional de motoare de curse. Furnizor oficial de motoare pentru Callaway Corvette C7 GT3-R.

Beneficiile produsului

- Protecție extremă împotriva uzurii, în special în timpul încălzirii
- Până la 10% presiune mai mare a uleiului la temperatura de funcționare
- Până la 60% protecție împotriva uzurii comparativ cu alte uleiuri de motor pentru curse
- Capacitate excelentă de curățare, curățenie excelentă a motorului
- Reduce frecarea, rezultând mai multă putere și viteză maximă mai mare
- Pierdere aproape inexistentă a vâscozității în timpul utilizării, ceea ce prelungește durata de viață a motorului
- Protecție excelentă a arborilor cu came cu tacheți plați

Instrucțiuni de utilizare

- Clătiți motorul cu Eurol Additive-S Flush în uleiul de motor vechi.
- Scurgeți uleiul vechi și înlocuiți filtrul.
- Notă: Eurol Specialty Racing 10W-60 nu este recomandat pentru utilizarea pe stradă.
- În caz de întrebări despre aplicare, accesați www.eurol.com/racing

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.