

Eurol Harley 20W-50

Ulei de motor mineral special dezvoltat pentru motociclete Harley Davidson

Numărul articolului E100390 Versiune 4.1 14/04/2025

Informații despre produs

Uleiul Eurol Harley Davidson este special dezvoltat pentru motocicletele Harley Davidson. Este compus din uleiuri de bază selectate și aditivi care reduc consumul de ulei la un minim.

Uleiul Eurol Harley Davidson este utilizat cu succes de ani de zile pentru lubrifierea motocicletelor Harley Davidson.

Uleiul Eurol Harley Davidson rezistă la sarcini de șoc severe și oferă o bună rezistență la coroziune și oxidare, astfel încât uzura este redusă la un minim. Pe scurt, un ulei robust care lubrifică perfect și face ca Harley Davidson să dureze mulți ani.

Nivel de performanță

- API SG
- JASO MA
- JASO MA2

Proprietăți fizice

| Caracteristică | Valoare/Rezultat | Standard ASTM |
|----------------------------------|------------------|---------------|
| Culoare | maro | |
| Densitate la 20°C | 0.87 kg/l | ASTM D 4052 |
| Vâscozitate, cinematică la 40°C | 139.6 cSt | ASTM D 445 |
| Vâscozitate, cinematică la 100°C | 17.5 cSt | ASTM D 445 |
| Indicele de vâscozitate | 138 | ASTM D 2270 |
| Vâscozitate, dinamică (CCS) | 4,028 cP | ASTM D 5293 |
| Cenușă cu sulfat | 1.2 wt% | ASTM D 874 |
| Punctul de turnare | -39 °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.