

# Eurol Bediga 25W-60

Ulei de motor mineral pentru flote mixte

Numărul articolului E100055 Versiune 3.0 14/04/2025

## Informații despre produs

Eurol Bediga 25W-60 este un ulei de motor care asigură o lubrifiere optimă pentru mașinile mai vechi și vehiculele comerciale ușoare cu motoare pe benzină, GPL și motorină.

Eurol Bediga 25W-60 poate fi utilizat în motoare echipate cu supraalimentare turbo, tehnologie multi-supape și motoare echipate cu un catalizator.

Eurol Bediga 25W-60 oferă o protecție excelentă împotriva uzurii tuturor componentelor motorului, care sunt, de asemenea, extrem de bine protejate împotriva ruginii și coroziunii. Dispergatori speciali mențin funinginea și alte impurități în suspensie.

Eurol Bediga 25W-60 conține, de asemenea, aditivi speciali care asigură că uleiul nu se îngroașă din cauza oxidării, chiar și la temperaturi ridicate.

Datorită îmbunătățitorului stabil al indicelui de vâscozitate, vâscozitatea va scădea puțin, astfel încât Eurol Bediga 25W-60 va continua să formeze un film de lubrifiere stabil între piesele în mișcare chiar și după o perioadă lungă de timp.

### Nivel de performanță

- API SG/CF-4

### Recomandat pentru utilizare

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

## Proprietăți fizice

Caracteristică	Valoare/Rezultat	Standard ASTM
Culoare	maro	
Densitate la 20°C	0.88 kg/l	ASTM D 4052
Vâscozitate, cinematică la 40°C	248.3 cSt	ASTM D 445
Vâscozitate, cinematică la 100°C	23.0 cSt	ASTM D 445
Indicele de vâscozitate	114	ASTM D 2270
Vâscozitate, dinamică (CCS)	7,977 cP	ASTM D 5293
Punct de aprindere	255 °C	ASTM D 92
Cenușă cu sulfat	1.6 wt%	ASTM D 874
Punctul de turnare	-24 °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.