

Eurol Geo-Max SA 10W-30

Ulei de motor diesel Heavy Duty universal

Numărul articolului E100168 Versiune 8.1 14/04/2025

Informații despre produs

Eurol Geo-Max SA 10W-30 este un ulei de motor premium dezvoltat pentru performanțe API CK-4. Potrivit pentru motoare diesel și pe benzină cu patru timpi, aspirate și turbo, care funcționează în condiții extreme și în diferite climate.

Eurol Geo-Max SA 10W-30 este formulat pentru a îndeplini principalele specificații OEM nord-americane și europene pentru motoare și condiții noi.

Eurol Geo-Max SA 10W-30 oferă o protecție excelentă împotriva uzurii, depunerilor, nămolului și coroziunii. Uleiul îmbunătățește performanțele de protecție la oxidare cu peste 60% față de tehnologia anterioară API CJ-4.

Eurol Geo-Max SA 10W-30 este complet compatibil cu specificațiile API CJ-4, API CI-4 +, CI-4 și specificațiile anterioare.

Eurol Geo-Max SA 10W-30 oferă un control durabil al emisiilor în filtrele de particule și este compatibil cu dispozitivele avansate de post-tratare. Produsul susține toate sistemele actuale de control al emisiilor, cum ar fi EGR (Recircularea Gazelor de Eșapament), DPF (Filtru de Particule Diesel) sau SCR (Reducere Catalitică Selectivă).

Eurol Geo-Max SA 10W-30 este formulat pentru utilizare în toate vehiculele cu combustibili diesel cu conținut de sulf de până la 500 ppm. Eurol Geo-Max SA 10W-30 este, de asemenea, potrivit pentru motoarele pe benzină unde se cere performanța SAE 10W-30 cu API SN.

Proprietăți fizice

Caracteristică	Valoare/Rezultat	Standard ASTM
Culoare	maro	
Densitate la 20°C	0.86 kg/l	ASTM D 4052
Vâscozitate, cinematică la 40°C	82.0 cSt	ASTM D 445
Vâscozitate, cinematică la 100°C	12.0 cSt	ASTM D 445
Indicele de vâscozitate	141	ASTM D 2270
Vâscozitate, dinamică (CCS)	6,000 cP	ASTM D 5293
HTHS	3.50 cP	ASTM D 4683
Punct de aprindere	236 °C	ASTM D 92
Cenușă cu sulfat	1.0 wt%	ASTM D 874
Punctul de turnare	-37 °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.