

Eurol Globence 10W-30

Ulei SHPD semi-sintetic universal

Numărul articolului E100123 Versiune 9.0 14/04/2025

Informații despre produs

Eurol Globence 10W-30 este un ulei de motor mid SAPS, dezvoltat conform cerințelor stricte de emisii ale gazelor de eșapament și îndeplinește toate cerințele de calitate actuale (2009) pentru uleiurile diesel și pe benzină europene, americane și japoneze.

Eurol Globence 10W-30 este deosebit de potrivit pentru motoarele diesel grele (camioane), dar poate fi utilizat și în motoarele pe benzină unde este prescris API SN.

Eurol Globence 10W-30 îndeplinește pe deplin cerințele impuse pentru camioanele americane și europene cu și fără EGR și filtru de particule.

Datorită stabilității sale excelente la oxidare și stabilității termice, precum și datorită combinației puternice de dispersant/detergent, Eurol Globence 10W-30 asigură menținerea motorului și a uleiului în condiții bune.

Corodarea și uzura cauzate de exemplu de funingine sunt reduse la minimum, chiar și în cele mai grele condiții, astfel încât Eurol Globence 10W-30 rezistă fără efort pe durata intervalului de schimb prescris.

Eurol Globence 10W-30 este bazat pe uleiuri de bază, care sunt aproape lipsite de sulf, pentru a respecta limitele reduse privind sulful din specificația API CJ-4.

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	78.8 cSt	ASTM D 445
Vâscozitate, cinematică la 100°C	12.1 cSt	ASTM D 445
Indicele de vâscozitate	150	ASTM D 2270
Vâscozitate, dinamică (CCS)	5,177 cP	ASTM D 5293
Punct de aprindere	229 °C	ASTM D 92
Cenușă cu sulfat	1.0 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.