

Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40

Ulei de motor SHPD pe bază minerală

Numărul articolului E100042 Versiune 5.0 14/04/2025

Informații despre produs

Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40 este un ulei de motor modern, potrivit pentru motoare diesel puternic solicitate, cu sau fără turbină și echipamente off-road.

Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40 îndeplinește pe deplin cele mai recente standarde stricte privind depunerile pe capul pistonului și pe restul pistonului.

Datorită stabilității ridicate la temperaturi înalte și îmbătrânire și datorită prezenței aditivilor puternic curățători, Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40 asigură menținerea în stare bună atât a uleiului, cât și a motorului.

Uzura este redusă la minimum, chiar și în cele mai severe condiții de funcționare, astfel încât calitatea Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40 este garantată pe întreaga durată a intervalului de scurgere, indiferent de tipul de motor și condițiile de funcționare.

Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40 poate fi utilizat pentru aplicare în motoare Euro II, Euro III și Euro IV și unele motoare Euro V, atunci când sunt implicate combustibilii cu conținut ridicat de sulf.

Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40 nu este recomandat pentru vehiculele diesel cu filtru de particule diesel.

Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40 este de asemenea recomandat pentru motoarele pe benzină, unde este prescris SAE 15W-40 cu API SL.

Aprobat

- Mack EO-N
- Renault VI RLD-2
- Volvo VDS-3

Nivel de performanță

- ACEA E7
- Allison C-4
- API CF/CI-4
- API SL
- Caterpillar ECF-1-A
- Caterpillar ECF-2
- CES 20076
- CES 20077
- CES 20078
- Detroit Diesel DDC 93K215
- Deutz DQC III-10
- DTFR 15B110 (MB 228.3)
- Global DHD-1
- IVECO
- JASO DH-1
- Mack EO-M Plus
- Mack EO-N
- MAN M 3275
- MTU type 2
- Renault VI RLD-2
- Volvo VDS-3

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.

Eurol Diesel-Guard Plus 15W-40

Ulei de motor SHPD pe bază minerală

Numărul articolului E100042 Versiune 5.0 14/04/2025

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	114.5 cSt	ASTM D 445
Vâscozitate, cinematică la 100°C	15.7 cSt	ASTM D 445
Indicele de vâscozitate	145	ASTM D 2270
Vâscozitate, dinamică (CCS)	5,035 cP	ASTM D 5293
Punct de aprindere	232 °C	ASTM D 92
Punctul de turnare	-42 °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.