



Lubrifianți

Diesel Top 10W-40

DESCRIERE PRODUS

Vipoil Diesel Pro 10W-40 este un ulei de motor multigrad, formulat din cele mai rafinate uleiuri de baza semi-sintetice si un pachet de aditiv performant care ofera o protectie superioara impotriva uzurii, protejeaza impotriva coroziunii, asigura performante optime in diferite conditii de exploatare, curata si disperseaza depunerile si asigura nivelul de performanta API CI-4. Este recomandata utilizarea la vehiculele echipate cu motoare cu aspiratie naturala sau cu turbocompresor, ale autovehiculelor comerciale, autoutilitarelor dar si la alte utilaje ale caror motoare solicita clasa de vascozitate SAE 10W-40. Compatibil cu motoarele autovehiculelor echipate cu sisteme de tratare a emisiilor precum EGR si SCR (norme EURO I - V)

NIVEL DE PERFORMANTE

| | |
|-------------|---------------------------------------|
| API SL/CI-4 | CATERPILLAR ECF-2 |
| ACEA E7 | CUMMINS CES 20078/20077/20076 |
| ACEA A3/B4 | MTU TYPE 2; DETROIT DIESEL DDC 93K215 |
| MAN M3275-1 | MACK EO-N/EO-M+; JASO DH-1 |
| MB 228.3 | DEUTZ DQC-III; GLOBAL DHD-1 |
| VOLVO VDS-3 | RENAULT RLD-2; |

CARACTERISTICI

| Proprietati | Unitate | Metoda testare | Valori tipice |
|-------------------------------|--------------------|----------------|---------------|
| Clasa SAE | | SAE J300 | 10W-40 |
| Densitate@ 15°C | Kg/m ³ | ASTM D4052 | 875 |
| Vascozitate cinematica @40°C | mm ² /s | ASTM D445 | 100 |
| Vascozitate cinematica @100°C | mm ² /s | ASTM D445 | 14.5 |
| Indice de vascozitate | | ASTM D2270 | 150 |
| Punct de aprindere COC | °C | ASTM D92 | >220 |
| Punct de curgere | °C | ASTM D97 | -42 |
| Cifra de bazicitate | mgKOH/g | ASTM D2896 | 11.0 |

DEPOZITARE

Este indicat sa depozitati produsele in locuri acoperite. In cazul in care depozitarea in locuri acoperite este inevitabila, butoaiile trebuie asezate orizontal pentru a evita posibila patrundere a apei si deteriorarea marcajelor. Produsele nu trebuie expuse la temperaturi de depozitare ce depasesc 60°C, expuse la soare sau in conditii de inghet.

SANATATE & SIGURANTA MEDIULUI

Acest produs nu prezinta riscuri semnificate pentru sanatate sau siguranta atunci cand este utilizat corespunzator in aplicatia recomandata si sunt mentinute standarde bune de igiena personala. Predati uleiul uzat la un punct de colectare autorizat. Respectati reglementarile locale. Nu deversati in canalizare, apa sau pe sol.

Aceasta fisa de date si informatiile pe care le contine sunt considerate a fi corecte la data tiparirii. Nu se ofera nici o garantie sau reprezentare cu privire la acuratetea sau caracterul complet al datelor si informatiilor obtinute in acest document. Nicio declaratie facuta in acest document nu va fi interpretata ca o permisiune, recomandare sau autorizatie data sau implicita de a practica orice inventie brevetata fara o licenta valabila. Este obligatia utilizatorului sa evalueze si sa utilizeze produsele in siguranta si in domeniul de aplicare recomandat in fisa tehnica, sa evalueze adecvarea pentru aplicatia prevazuta si sa respecte toate legile si reglementarile aplicabile.



Rev. 04.09.2023

Address: Bd. Chimiei 14, Iași 700293
Email: technical@vipoil.ro

Tel: + 40 232 254 153
Web: www.vipoil.ro