



FIȘĂ TEHNICĂ VECTOR XLE 5W-30

Ulei pentru motoarele diesel ale vehiculelor comerciale
EUROV&VI, echipate cu DPF

Îndeplinește cerințele:

- ▼ ACEA E9/ E7/ E6/ E4
- ▼ API CJ-4/ CK-4
- ▼ Caterpillar ECF-3
- ▼ Cummins CES 20081
- ▼ DAF
- ▼ Deutz DQC IV-18 LA
- ▼ IVECO 18-1804 Classe TLS E6
- ▼ JASO DH-2
- ▼ Mack EOS-4.5
- ▼ MAN M 3777/ M 3677/ M 3477/ M3271-1
- ▼ MAN M 3575
- ▼ MB 228.52/ 228.51
- ▼ MTU Oil Category 3.1
- ▼ Renault VI RLD-3
- ▼ Scania LA
- ▼ Scania LDF-4
- ▼ VOLVO VDS-4.5

Cu lubrifianții eco-friendly VECTOR, nu numai că poți economisi bani, dar poți să contribui la protejarea mediului înconjurător. Formula noastră inovatoare prelungeste viața motorului, reduce consumul de carburant și astfel emisiile în urma funcționării.

Alege performanța conștientă de mediul înconjurător!

▼ Ulei de înaltă calitate, ultra-înaltă-performanță (UHPD), sintetic, cu un conținut extrem de scăzut de cenușă, multigrad, pentru motoarele vehiculelor comerciale concepute pentru a respecta cele mai stricte limite de emisii ale gazelor de eșapament. Formularea sa inovatoare a fost special concepută pentru motoarele diesel ale vehiculelor comerciale echipate cu tehnologie de reducere catalitică selectivă (SCR) și filtru de particule Diesel (DPF), conform reglementărilor privind emisiile, EURO V și VI. Poate fi utilizat, de asemenea și în motoarele EURO I, II, III și IV.

▼ Oferă o reducere semnificativă a emisiilor de particule, rezultând în durata mai lungă de viață a filtrului de particule și o protecție maximă a mediului. Tehnologia avansată de aditivare garantează intervale maxime de schimb de ulei, lubrifiere rapidă și durată lungă de viață a motorului.

▼ Acest produs este recomandat pentru utilizare în motoarele vehiculelor aparținând OEM-urilor de top (MAN, Mercedes-Benz, VOLVO, MTU, Renault, Deutz, IVECO etc.) și poate fi utilizat și în alte motoare, în conformitate cu instrucțiunile din cartea tehnică a vehiculului.

Uleiul trebuie predat unui colector specializat, după utilizare. Este interzisă deversarea în cursurile de apă, pe sol sau la canalizare și de asemenea amestecarea acestui produs cu solvenți, lichid de frână sau lichid de răcire. Este interzisă utilizarea acestuia drept carburant în amestec cu motorină. După utilizare, acest produs are codul 13 02 08, conform H.G. 856/2002 privind evidența gestionării deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile periculoase și se încadrează în categoria de colectare I. EUH208 - Conține C14-16-18 Alkyl phenol. Risc de reacție alergică. EUH210 - Fișa cu date de securitate disponibilă la cerere.*

Certificat / Licență RAR nr. 718.

Condiții tehnice de calitate

Proprietate	Metoda de încercare	Valoare
Densitate la 15°C	ASTM D 7042	855,1 Kg/m ³
Vâscozitate cinematică la 40°C	ASTM D 7042	73,3 mm ² /s
Vâscozitate cinematică la 100°C	ASTM D 7042	12,05 mm ² /s
Indice de vâscozitate	ASTM D 7042/ SR ISO 2909	161
Vâscozitate aparentă la temperaturi scăzute CCS la -30°C	ASTM D 5293	6260
TBN	ASTM D 874/ SR ISO 3987+C1	8,3 mgKOH/g
Punct de inflamare în vas deschis	ASTM D 92/ SR EN ISO 2592	224 °C
Punct de curgere	ASTM D 97/ SR 13552	-35 °C

Informațiile furnizate în datele tipice nu constituie o specificație, dar aceste valori se bazează pe producția curentă și pot fi afectate de toleranțele admisibile de producție. Dreptul de a face modificări este rezervat VECTOR Lubricants.

Termenul de garanție la stocare este de 5 ani de la data fabricației. Ambalarea, marcarea, depozitarea, transportul și manipularea se fac conform reglementărilor în vigoare (hotărâri, regulamente, etc. specificate în fișa de securitate a produsului).