

Informazioni sul prodotto AVOL STREICHERT FRACHT_5 15W-40

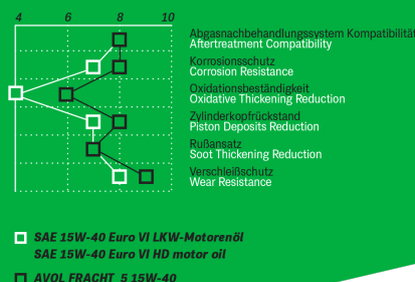


Descrizione:

Olio minerale "Middle SAPS". Particolarmente indicato per l'impiego in motori soggetti a sollecitazioni estreme di veicoli industriali conformi alle norme sui gas di scarico Euro VI (Euro V, Euro IV, US 2002) con post-trattamento dei gas di scarico e filtro antiparticolato (DPF/CRT/SCR/EGR). Garantisce un'eccellente protezione dall'usura e una forte stabilità della pellicola lubrificante in tutte le condizioni d'esercizio. L'ottima stabilità al taglio e all'invecchiamento consente intervalli di cambio olio prolungati.

Specifiche e autorizzazioni //o// AVOL STREICHERT raccomanda questo prodotto per i veicoli per i quali vengono richieste le seguenti specifiche:

ACEA E9/E7-16
API CK-4/CJ-4/CI-4/SN
Global DHD-1
JASO DH-2
Allison TES-439
Caterpillar ECF-3, ECF-2
Cummins CES 20086/20081
Detroit Diesel 93K222, 93K218
Deutz DQC III-10 LA
Ford WSS-M2C171-F1
Mack EOS-4.5, EO-0 Premium Plus
MAN M 3575, M 3275-1
MB 228.31
MTU Typ 2.1
Renault Trucks RLD-3
Volvo VDS-4.5, VDS-4



Dati tecnici:

Classe SAE (oli motore)	15W-40 SAE J300
Densità a 20°C	0.880 g/ml EN ISO 3675
Viscosità a 40°C	108.5 mm ² /s EN ISO 3104
Viscosità a 100°C	14.9 mm ² /s EN ISO 3104
Indice di viscosità	143 ISO 2909
Punto di scorrimento	-34°C ISO 3016
Punto di infiammabilità	235°C EN ISO 2592
Numero totale di basicità	9.7 mg KOH/g ASTM D 2896
Cenere di solfati	0.9 g/100g EN ISO 3987

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.