



Fișă tehnică:

ULEI DE MOTOR LE 5W-30

Descriere produs:

ULEIUL DE MOTOR LE 5W-30 este un ulei sintetic de motor cu nivel scăzut de emisii, satisfăcând cerințele „mid SAPS” (cenușă sulfatată, fosfor și sulf).

ULEIUL DE MOTOR LE 5W-30 este dezvoltat pentru a prelungi durata de viață a motorului și a menține eficiența dispozitivelor de tratare a gazelor de evacuare utilizate la cele mai recente generații de autoturisme cu motoare pe benzină și motorină.

ULEIUL DE MOTOR LE 5W-30 reduce formarea depunerilor de cenușă în filtrul de particule (DPF).

ULEIUL DE MOTOR LE 5W-30 este extrem de recomandat pentru noua generație de motoare de înaltă performanță pe benzină, GPL și motorină, ale autoturismelor și autoutilitarelor comerciale ușoare, care necesită uleiuri ACEA A3/B4, ACEA C3, și trebuie să satisfacă normele de emisii EURO IV.

ULEIUL DE MOTOR LE 5W-30 este un ulei recomandat pentru noua generație de motoare de înaltă performanță pe benzină, GPL și motorină, ale autoturismelor și autoutilitarelor comerciale ușoare, care necesită uleiuri ACEA A3/B4 și ACEA C3.

Standarde și calitative cu care corespunde LE 5W-30:

ACEA A3/B4/C3, API SL/CF, BMW Longlife-04, MB 229.51, VW 502.00/505.00, VW 505.01, PSA B71 2290, GM Dexos 2

Caracteristici:	Metoda de testare:	Valori tipice:
Grad de viscozitate SAE:	SAE J300	5W-30
Densitate la 15°C:	ASTM D4052	851 kg/m ³
Viscozitate cinematică la 40°C:	ASTM D7042	69 mm ² /s
Viscozitate cinematică la 100°C:	ASTM D7042	11.7 mm ² /s
Viscozitate la -30°C:	ASTM D5293	<6600 mPa.s
Indice de viscozitate:	ASTM D2270	>150
Punct de inflamabilitate:	ASTM D92	230°C
Punct de curgere:	ASTM D97	<-36°C
Indice de alcalinitate(TBN):	ASTM D2896	7.4 mgKOH/g
Conținut de cenușă sulfatată:	ASTM D874	0.79 wt %

COD PRODUS : 4225