Voitures

Special Tech FE 0W16



Une huile moteur SAE 0W16 permettant une économie de carburant, composée d'huiles de base synthétiques, auxquelles des additifs de pointe sont ajoutés pour obtenir les caractéristiques suivantes:

- économie de carburant
- un indice de viscosité élevé et stable
- une grande résistance au "shearing"
- une démarrage ĭ froid facile aussi chez des températures extérieure tr⊠s bas
- une pellicule de lubrification s⊠re en températures de fonctionnement
- un tr\s bon effet détergent et dispersant
- une tr⊠s bonne puissance anti-usure, anticorrosion et antimousse

Performance

• API SN

Applications

Une huile moteur SAE 0W16 permettant une économie de carburant adapté pour certains moteurs ⊠ essence de voitures de constructeurs japonais, qui sont équipés avec les derni⊠res techniques

Characteristics	Unité	Moyenne
Densité № 15 °C	kg/l	0.846
Viscosité -20 °C	mPas	5830
Viscosité 40 °C	mm _c /s	37.90
Viscosité 100 °C	mm _c /s	7.10
Indice de viscosité		154
Point d'éclair COC	°C	216
Point d'écoulement	°C	-39
Alkalinité	mgKOH/g	7.2
Cendres sulfatées	%	0.88