

APPLICATION

- Lubrifiant 100% synthèse haut de gamme pour moteur essence et Diesel suralimentés ou non.
- Pour moteurs à injection directe.

PERFORMANCES TECHNIQUES

Grande capacité détergente, dispersante et anti oxydante qui permet de garder le moteur en parfait état de propreté en minimisant la formation de boue en fond de carter et de ne pas encrasser les filtres. Excellente stabilité thermique et résistance à la dégradation chimique. Permet des espacements de vidange de 30 000kms. Augmentation des intervalles de vidange.

NORMES SPECIFICATIONS

- ACEA A3/B3/B4
API SL/SJ/CF/CE
ILSAC GF-3
MB p.228.1/229.1
VW 502.00/505.00/505.01
BMW Long Life 98
PORSCHE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Test	Méthode	Unités	Résultat
Grade SAE	SAE J300		5W-40
Viscosité à -30°C	ASTM D5293	cP	<6600
Indice de viscosité	ASTM D2270		>165
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	>210
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	<-30

Les valeurs des caractéristiques figurant dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre