



Description

Huile à moteur toutes saisons synthétique. L'huile est autorisée selon la catégorie de propriétés de performance la plus élevée d'API SN. La base entièrement synthétique et la combinaison d'additifs de dernière génération à haute efficacité offrent des propriétés anti-usure exceptionnelles, un démarrage facile du moteur à basse température et une longue durée de service de l'huile.

Performances

API SN/CF
ACEA A3/B4
MB 229.3 (v2012.2)
VW 502.00/505.00
RN 0700/0710
Porsche A40
JASO MA2

Applications

Conçu pour les moteurs à essence et diesel les plus avancés et à haute poussée des véhicules légers, des minibus et des camions légers, y compris les véhicules neufs et d'occasion à turbocompresseur en exploitation lourde.

Codes fournisseurs

1 L RX0006TPX
4 L RX0007TPX
20 L RX0008TPX
60 L RX0009TPX
208 L RX0010TPX

Propriétés	Méthode	Résultat
Densité à 15°C, g/cm ³	ASTM D4052	0,871
Viscosité cinématique à 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	14,2
Indice de viscosité	ASTM D2270	165
Viscosité dynamique CCS, à -30°C, mPa s	ASTM D5293	4950
Acide perchlorique, mg KOH/g	ASTM D2896	9,8
Volatilité NOACK, %	ASTM D5800	10
Point Eclair VO, °C	ASTM D92	235
Point d'écoulement, °C	ASTM D97	-44

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