

CHAMPION NEW ENERGY

5W30 D1

Il s'agit d'un lubrifiant entièrement synthétique composé d'huiles de base de très haute qualité et soigneusement sélectionnées, fournissant une protection exceptionnelle contre l'usure et la boue, même dans les conditions les plus difficiles. Grâce à ses propriétés anti-friction améliorées, il permet d'augmenter les économies de carburant.

APPLICATIONS

Cette huile moteur a été spécialement conçue pour répondre aux exigences les plus récentes pour la plupart des voitures de tourisme américaines et d'Asie, mais aussi pour les SUV et les utilitaires légers. Elle est prévue pour les moteurs à essence à injection, sans turbocompresseur et à soupapes multiples.

FONCTIONNALITÉS

Protection intégrale du moteur: durabilité exceptionnelle du moteur
 Protection intégrale du moteur: performances maintenant la propreté du moteur
 Démarrage à froid: excellente fluidité à basse température

SPÉCIFICATIONS

API	SN Plus	FORD	WSS-M2C945-A
API	SN/RC	FORD	WSS-M2C946-A
ILSAC	GF-5	FORD	WSS-M2C947-A
CHRYSLER	MS 6395	GM	dexos™1 Gen 2
FIAT	9.55535-CR1		

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.847
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	60.3
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	10.7
Indice de viscosité	ASTM D2270		168
B.N. [méthode HClO4]	ASTM D2896	mg KOH/g	8.5
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-36
Viscosité CCS à -30°C	ASTM D5293	mPa.s	4500
Cendres sulfatées	ASTM D874	Mass %	0.94
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	221

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour permettre à nos clients de bénéficier des évolutions techniques les plus récentes.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

