

# CHAMPION NEW ENERGY 0W30 V

Il s'agit d'un lubrifiant entièrement synthétique composé d'huiles de base de très haute qualité et soigneusement sélectionnées, spécialement développé pour répondre aux exigences des voitures de tourisme Volvo. Il se caractérise par des propriétés lubrifiantes améliorées et permet de réaliser davantage d'économies de carburant. Il réduit ainsi la consommation de carburant et prolonge la durée de vie du moteur.

## APPLICATIONS

Cette huile est recommandée pour les modèles Volvo à essence et diesel issus des dernières générations et munis de moteurs à 5 cylindres.

## FONCTIONNALITÉS

Démarrage à froid: excellente fluidité à basse température

Protection intégrale du moteur: performances maintenant la propreté du moteur

Économies de carburant: réduction exceptionnelle de la consommation de carburant et des émissions de CO<sub>2</sub>

## SPÉCIFICATIONS

<b>ACEA</b>	A5/B5	<b>VOLVO</b>	approval VCC 95200377
<b>ACEA</b>	A7/B7	<b>VW</b>	503 00
<b>API</b>	SN/CF	<b>VW</b>	506 00
<b>BMW</b>	LOGLIFE-01 FE	<b>VW</b>	506 01
<b>RENAULT</b>	RN 0700		

## CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.844
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	53.2
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	10.0
Indice de viscosité	ASTM D2270		180
B.N. [méthode HCL04]	ASTM D2896	mg KOH/g	10.0
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-45
Cendres sulfatées	ASTM D874	Mass %	1.09
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	220
Viscosité CCS à -35°C	ASTM D5293	mPa.s	6000

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](http://www.championlubes.com)

