



LUBE V – SAE 0W-20

Huile 100% synthèse et économie de carburant
Technologie « Mid SAPS »

UTILISATIONS

Yacco LUBE V 0W-20 est une huile 100% synthèse de grande fluidité pour lubrifier les moteurs de dernière génération.

Elle est particulièrement recommandée pour la lubrification des moteurs Volvo Drive-E (moteurs 4 cylindres essence et diesel à partir de 2013), lorsque le constructeur préconise l'emploi d'une huile conforme à la spécification Volvo VCC RBSO-2AE 0W-20.

Elle convient également pour toute autre motorisation quand le constructeur préconise ou autorise une huile SAE 0W-20 ACEA C5 ou API SN.

Homologations : Volvo VCC RBSO-2AE 0W-20

Spécifications : ACEA C5; API SN

CARACTERISTIQUES MOYENNES

	Méthode	Unités	0W-20
Masse volumique à 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	842
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	46.5
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	8.9
Indice de viscosité	ASTM D2270		175
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	- 45
Point d'éclair Cleveland V.O.	ASTM D92	°C	200
Viscosité dynamique à -35°C	ASTM D5293	mPa.s	5700
Viscosité H.T.H.S. à 150°C	CEC L-036-90	mPa.s	2.8
Teneur en cendres sulfatées	ASTM D874	% masse	0.8
Total Base Number (T.B.N.)	ASTM D2896	mgKOH/g	7.7

Les données de ce tableau représentent les valeurs typiques de production et ne constituent en aucun cas des spécifications.

PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- ▶ Faible viscosité (grade SAE 0W-20) permettant au lubrifiant de circuler plus rapidement dans le moteur pour optimiser les économies de carburant et favoriser la réduction des émissions (CO₂, NO_x, particules, etc.) tout en assurant une excellente protection du moteur contre l'usure,
- ▶ Teneurs réduites en cendres, en soufre et en phosphore pour améliorer la longévité des Filtres à Particules (FAP) et mieux protéger les catalyseurs,
- ▶ Bon niveau de détergence permettant de maintenir les moteurs dans un excellent état de propreté,
- ▶ Excellente stabilité au cisaillement pour maintenir une viscosité suffisante à 100°C et à 150°C, conformément aux exigences Volvo, pour permettre de garantir une bonne lubrification à hautes températures,
- ▶ Formulée pour satisfaire aux conditions d'utilisation les plus sévères quelle que soit l'utilisation du véhicule : ville, route, autoroute, etc.



 facebook.com/yaccosas

 twitter.com/yaccosas

 youtube.com

