



YACCO PRO – SAE 5W-40

Lubrifiant de synthèse pour moteurs essence et diesel
Technologie « Mid SAPS »

UTILISATIONS

L'huile YACCO PRO - SAE 5W-40 est destinée aux moteurs essence et diesel, y compris les diesel à injection directe, les diesel injecteurs pompes du groupe VW et les diesel avec Filtres à Particules (FAP).

Cette huile est recommandée pour les véhicules de tourisme et les utilitaires légers fonctionnant dans des conditions d'utilisation sévères (autoroute, ville, etc.) avec des intervalles entre les vidanges maxi de 15 000 kilomètres ou de un an.

Spécifications :

ACEA C3; API SN/CF; BMW Longlife-04 (< 2019);
Ford WSS-M2C917-A; Mercedes MB 229.31; Renault RN0710/0700;
VW 505.00/505.01

CARACTERISTIQUES MOYENNES

	Méthode	Unités	5W-40
Masse volumique à 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	852
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	83
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	13.7
Indice de viscosité	ASTM D2270		169
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	- 36
Point d'éclair Cleveland V.O.	ASTM D92	°C	228
Viscosité dynamique à -30°C	ASTM D 293	mPa.s	6200
Viscosité H.T.H.S. à 150°C	CEC L-036-90	mPa.s	3.6
Teneur en cendres sulfatées	ASTM D874	% masse	0.8
Total Base Number (T.B.N.)	ASTM D2896	mgKOH/g	8

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

PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- ▶ Excellente protection des Filtres à Particules et des catalyseurs, (Technologie Mid SAPS).
- ▶ Huile de synthèse pour une bonne protection à hautes températures et un maintien des performances jusqu'à la vidange,
- ▶ Grade SAE 5W-40 assurant une fluidité exceptionnelle lors des démarrages permettant de réduire l'usure y compris par grand froid,
- ▶ Protège efficacement le moteur contre l'usure et la corrosion,
- ▶ Très bonnes propriétés détergentes et dispersantes.



 facebook.com/yaccosas

 twitter.com/yaccosas

 youtube.com

