



Gulf TEC Plus

Huile moteur voiture de tourisme

Description du produit

Gulf TEC Plus est une huile moteur voiture de tourisme semi-synthétique conçue pour fournir des performances optimales aux moteurs diesel et essence haut-rendement multi valves, turbocompressés et suralimentés des voitures de tourisme, fourgons, SUV et camions légers. La technologie avancée d'additifs incorporée dans ces huiles permet de satisfaire et même dépasser les sévères exigences de performance des principaux fabricants de voitures de tourisme et les normes générales de l'industrie automobile. SAE 5W-40 grade est exclusivement développée pour satisfaire les exigences des normes Volkswagen VW 505 01 et est recommandée pour emploi dans les moteurs diesel à injection directe équipés de pompe à injection.

Caractéristiques & prestations

- Stabilité thermo-oxydative supérieure réduisant les dépôts & accumulations de boues, limitant également l'épaississement de l'huile prolongeant ainsi la durée de vie de l'huile, et ses agents nettoyant actifs assurent la propreté du moteur
- Excellente technologie anti-usure minimisant l'usure du moteur et par conséquent, les coûts de maintenance
- Des dispersants spéciaux fournissent un excellent contrôle des suies amenant à l'épaississement de l'huile
- Technologie avancée d'additifs employée dans SAE 5W-40 grade allongeant la durée de vie et conservant l'efficacité des dispositifs de post-traitement des gaz d'échappement
- Bonne fluidité à basse température facilitant les démarrages à froid

Applications

- Recommandée pour les moteurs diesel et essence haut-rendement multi valves, turbocompressés et suralimentés des voitures de tourisme, fourgons, SUV et camions légers en présence de conditions difficiles telles qu'arrêts fréquents en ville, haute vitesse / chargement élevé et exigeant des huiles de qualité API SL/CF
- SAE 5W-40 grade est spécialement conçue pour satisfaire les exigences de VW 505 01 et est conseillée pour les moteurs diesel à injection directe équipés de pompe à injection
- SAE 10W-40 grade est conseillée pour les derniers moteurs européens haute performance à essence et diesel à injection des voitures de tourisme, des fourgons et des camions légers

Les caractéristiques énumérées ci-dessus sont d'ordre générale et des variations mineures, qui n'affectent pas la performance du produit, sont considérées comme normales dans le processus de fabrication. Les informations ci-dessus sont basées exclusivement sur l'historique de l'indice et ne doivent pas être interprétées comme une garantie de performance. En ce qui concerne le niveau de performance et l'indice de viscosité, suivez les recommandations du fabricant. La fiche de données de sécurité de ce produit est disponible auprès de votre distributeur local du Golfe.

Gulf Oil International

Les informations contenues dans ce document sont considérées comme correctes à la date de publication. En ce qui concerne l'exactitude de l'information ou l'adéquation des produits, aucune garantie n'est fournie. Gulf Oil International se réserve le droit de modifier les informations et les produits sans préavis. En cas de litige, la version anglaise prévaudra

www.gulfoilltd.com



Spécifications, Approbations & Propriétés typiques

Applique les spécifications suivantes	5W-40	10W-30	10W-40	15W-40	20W-40	15W-50	20W-50	
MB 229.1		X		X	X	X	X	
A3/B4, API SL/CF, VW 501 01/ 505 00			X					
ACEA A3/B3		X			X			
VW 505 01	X							
VW 505 00	X			X		X		
Recommandation								
Fiat 9.55535-D2			X					
A les approbations suivantes								
API SL		X		X	X	X	X	
API SJ	X							
MB-Approval 229.1			X					
Propriétés typiques								
Paramètres de test	Méthode ASTM	Valeurs typiques						
Viscosité @ 100 °C, cSt	D 445	14.50	12.0	14.7	13.9	13.7	19.0	17.5
Indice de viscosité	D 2270	162	142	152	138	110	151	122
Point d'ignition, °C	D 92	224	218	231	220	240	220	224
Pint d'écoulement, °C	D 97	-42	-39	-33	-27	-24	-27	-24
TBN, mg KOH/g	D 2896	9.70	8.2	10.2	8.0	8.2	8.0	8.0
Densité @ 15°C, Kg/l	D 1298	0.861	0.875	0.878	0.882	0.889	0.881	0.886
Cendres sulfatées, %wt	D 874	1.20	-	1.27	0.95	-	0.95	0.95

Octobre 2020

Les caractéristiques énumérées ci-dessus sont d'ordre générale et des variations mineures, qui n'affectent pas la performance du produit, sont considérées comme normales dans le processus de fabrication. Les informations ci-dessus sont basées exclusivement sur l'historique de l'indice et ne doivent pas être interprétées comme une garantie de performance. En ce qui concerne le niveau de performance et l'indice de viscosité, suivez les recommandations du fabricant. La fiche de données de sécurité de ce produit est disponible auprès de votre distributeur local du Golfe.

Gulf Oil International

Les informations contenues dans ce document sont considérées comme correctes à la date de publication. En ce qui concerne l'exactitude de l'information ou l'adéquation des produits, aucune garantie n'est fournie. Gulf Oil International se réserve le droit de modifier les informations et les produits sans préavis. En cas de litige, la version anglaise prévaudra

www.gulfoilltd.com