

TI 20 W 50

**HUILE MULTIGRADE POUR
MOTEURS A ESSENCE 4 TEMPS
ET DIESEL SANS TURBO**

- CCMC : G4-D4 PD2
- API : SG - CD
- FORD M2C-9011A / M2C-153B

UTILISATIONS

AVIA TI est une huile "super-multigrade" de viscosité SAE 20W50 pour moteurs essence et diesel non turbo des voitures de tourisme, utilitaires légers, matériels 4 temps de motoculture, etc.

Elle est particulièrement recommandée pour la lubrification des moteurs :

- en usage moyennement sévère,
- ou à kilométrage élevés.

Pour ces moteurs, AVIA TI 20W50 est une huile économique par le fait qu'elle assure une faible consommation d'huile en service et une très haute sécurité de lubrification.

AVIA TI 20W50 est miscible à toutes les autres huiles moteurs multigrades.

PROPRIETES

- AVIA TI 20W50 de par son caractère "super-multigrade" garanti :
 - une viscosité très élevée à hautes températures,
 - une excellente résistance au cisaillement, donc une viscosité très stable en service,
 - une forte pression d'huile, donc une excellente lubrification,
 - une très faible volatilité, donc une consommation d'huile en service réduite.
- AVIA TI 20W50 est par ailleurs un lubrifiant dont les propriétés détergentes, dispersantes, anti-usure, antioxydante, anticorrosion et anti-mousse sont élevées assurant ainsi une lubrification efficace et fiable.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

MASSE VOLUMIQUE A 15°C (KG/L)	inf. à 0,900
VISCOSITE CINEMATIQUE A 40°C (mm ² /s) cSt	iso VG 150
VISCOSITE CINEMATIQUE A 100°C (mm ² /s) cSt	sup. à 16,3 cSt
VISCOSITE DYNAMIQUE A -15°C (mPa.s)	inf. à 9 500 cP
INDICE DE VISCOSITE	sup. à 130
POINT ECLAIR (VO)	sup. à 210°C
POINT D'ECOULEMENT	inf. à -21°C
TENEUR EN CENDRES SULFATEES	inf. à 1,0
TBN (mg KOH/g)	sup. à 5,5%
VOLATILITE - ESSAI NOACK (PERTES)	inf. à 8%