

EDEN TURBO 15W50

LUBRIFIANT A BASE D'HUILE DE
SYNTHESE POUR TOUS MOTEURS
ESSENCE OU DIESEL DE TOURISME.

- ACEA A3/B4
- API : SL / CF

CETTE HUILE DE QUALITE EXTREME EST PARTICULIEREMENT
RECOMMANDEE POUR TOUS LES MOTEURS TRES SOLLICITES ET EN
CAS DE CONDUITE SPORTIVE.

UTILISATIONS

- AVIA EDEN TURBO est un lubrifiant à base d'huile de synthèse, de viscosité SAE 15W50 pour moteurs essence ou diesel, avec ou sans turbo, des véhicules de tourisme et utilitaires légers.
- AVIA EDEN TURBO de par sa viscosité est particulièrement recommandé pour les moteurs très fortement sollicités ou lors d'une conduite routière sportive, nécessitant de fortes pressions d'huile.
- Miscible à toutes les autres huiles moteurs multi-grades classiques ou de synthèse, AVIA EDEN TURBO convient aux moteurs multisoupapes, à pots d'échappement catalytiques, fonctionnant avec des carburants avec ou sans plomb.

PROPRIETES

- AVIA EDEN TURBO présente un pouvoir lubrifiant exceptionnel et assure le maintien d'un film lubrifiant efficace dans les conditions de service les plus sévères. Ceci grâce à l'association synergétique d'une base synthétique avec des composants d'additivation très efficaces (détergent - dispersant - anti-usure - antioxydant - anticorrosion - anti-mousse).
- De par sa viscosité SAE 15W50, très élevée à chaud, sa stabilité thermique et au cisaillement, AVIA EDEN TURBO garantit en toute circonstance une forte pression d'huile. Sa viscosité et sa très faible volatilité permettent une consommation d'huile en service très faible.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

MASSE VOLUMIQUE A 15°C (KG/L)	inf. à 0,910
VISCOSITE CINEMATIQUE A 40°C (mm ² /s)	iso VG 150
VISCOSITE CINEMATIQUE A 100°C (mm ² /s)	sup. à 17 cSt
VISCOSITE DYNAMIQUE A -20°C (mPa.s)	inf. à 7 000 cP
INDICE DE VISCOSITE	sup. à 150
POINT ECLAIR (VO)	sup. à 220°C
POINT D'ECOULEMENT	inf. à -25°C
TENEUR EN CENDRES SULFATEES	inf. à 1,5
TBN (mg KOH/g)	sup. à 7,5%
VOLATILITE - ESSAI NOACK (PERTES)	inf. à 11%