



L'huile des records du monde

GALAXIE GT – SAE 10W-60

Huile 100% synthèse Compétition

UTILISATIONS

Ce lubrifiant 100 % synthétique est formulé avec des polyalphaoléfinés et des esters de haut poids moléculaire pour garantir une lubrification optimale en conditions extrêmes.

Pour moteurs sportifs ou grand tourisme fortement sollicités utilisés sur route ou sur circuit.

Initialement développé pour lubrifier les moteurs Essence qu'ils soient turbocompressés, multisoupapes ou non, ce lubrifiant convient également pour les moteurs Diesel.

Pour tous moteurs où le constructeur recommande ou autorise l'emploi d'une SAE 10W-60 API SG, SH, SJ, SL ou SM ou ACEA A3/B3 (Alfa Roméo, BMW, Ferrari, Lancia, Lotus, Maserati,...).

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

		Unités	SAE 10W-60
Masse volumique à	20° C	kg/m ³	852
Viscosité cinématique à	40° C	mm ² /s	161
Viscosité cinématique à	100° C	mm ² /s	23.9
Indice de viscosité			180
Point d'écoulement		° C	- 51
Point éclair Cleveland V.O.		° C	242
Viscosité dynamique à	- 25° C	mPa.s	6000

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

PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- Excellente résistance au cisaillement permettant le maintien en service d'un important film d'huile à chaud même lorsque les conditions d'utilisations sont sévères.
- Stabilité thermique renforcée pour prévenir la formation de dépôts
- Très faible volatilité pour minimiser les consommations d'huile.
- Excellentes propriétés détergentes et dispersantes permettant le maintien d'une bonne propreté moteur
- Bon comportement à froid assurant une bonne protection du moteur dès le démarrage

SPÉCIFICATIONS

API SM/CF (Surpasse les exigences API SG, API SH, API SJ, SL)

ACEA A3/B3

