

WS50 - Racing

HUILE MOTEUR 15W50 COMPETITION
TECHNOLOGIE NANO GDA®

VERSION 2 - NOVEMBRE 2015

WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM

FICHE TECHNIQUE

PROPRIETES

- Huile particulièrement adaptée pour tous les moteurs compétition ou GT à forte puissance spécifique (multisoupapes et/ou suralimentés). Pour un usage circuit ou routier.
- Testé et validé en compétition : assure une parfaite lubrification et une protection maximale sous les conditions d'utilisation les plus sévères.
- Huile 100 synthétique, maintient la pression d'huile, excellente tenue à la température et au cisaillement.
- Technologie de lubrification exclusive NanoGDA à base de nanoparticules de WS2 (bisulfure de Tungstène) Anti-usure / Antifriction.

PERFORMANCES

- JASO MA, MA2
- API SJ
- ACEA A3



CARACTERISTIQUES

- Viscosité à 150° C sous fort cisaillement mPa.s 4,6
- Viscosité à chaud à 100° C grade 50 mm²/s 18,3
- Viscosité stabilisée à 100° C mm²/s 16,8
- Viscosité à -15° C mPa.s 3100
- Température limite de pompabilité °C -22
- Volatilité Noack % masse 6,6
- Réserve de basicité (TBN) mg KOH/g 8,5

CONDITIONNEMENT

- Bidons de 5 litres
- REF. 208005

Les renseignements contenus dans cette fiche technique ont pour but de vous conseiller. Ils n'impliquent aucun engagement de notre part.