

15 W 50 -compétition PL

HUILE MOTEUR COMPETITION A BASE DE SYNTHÈSE
TECHNOLOGIE ANTI-USURE, ANTI-FRICTION GDA®

VERSION 2 - NOVEMBRE 2015

WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM

PROPRIETES

- Huile particulièrement adaptée pour tous les moteurs à forte puissance spécifique type Gti, injection, multi soupapes et suralimenté (turbo). Et toutes les conditions d'utilisation sévères.
- Huile à base synthétique, multigrade, anti-usure, détergente, dispersante, anti boues noires, anti-oxydante, antirouille, anticorrosion, antimousse.
- Traitée aux silicones modifiées.
- Additivation renforcée silicones modifiées (technologie GDA®)

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

-
- Bidon de 5 litres
- REF. 207xxx

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