

EXCELL 10W40 GR2

CLASSIFICATIONS

ACEA E9-08
API CJ-4 / CI-4 plus / CI-4 / SM

Agrément des constructeurs :

MB 228.31 / MAN M3575 / MTU type 2.1 / VOLVO VDS-4 / RVI RLD-3 /
CATERPILLAR ECF-3,ECF-2,ECF-1a / CUMMINS CES 20081 / DETROIT DIESEL
93K218, Deutz DQC III-10-LA

UTILISATIONS

Huile synthétique pour moteur soumis à des conditions particulières d'utilisation.
Huile moteur synthétique de grade de viscosité SAE 10W40, formulée avec des
composants de dernières générations et des huiles de base groupe II et III.

PROPRIETES

- Technologie LOW SAPS (teneur en cendres sulfatés, phosphore et soufre réduite).
- Lubrifiant particulièrement adapté pour moteurs équipés de système de post-traitement des gaz d'échappement tels que filtres à particules ou catalyseurs.
- Pour moteurs génération Euro IV, Euro V ou Euro VI.
- Convient aux applications Tier 4.
- Lubrifiant formulé avec des additifs spécifiques (dispersants, détergents, antioxydants, anti-usure...) de nouvelle composition.
- Protection moteur renforcée
- Niveau de BN supérieur à 9 mg KOH/g

CARACTERISTIQUES

Densité à 15 °C	0.86
Cendres sulfatées (ASTM D874) % m	0,99
Viscosité à 40°C (ASTM D445) en mm ² /s	101.1
Viscosité à 100°C (ASTM D445) en mm ² /s	15.7
BN (ASTM D2896) en mg KOH/g	9,83

Code produit : 200

F
i
c
h
e

T
e
c
h
n
i
q
u
e

Huiles

Graisses

Produits Divers