

ECOSYNN 5W-40 C3

Huile moteur 4 Temps
100 % Synthèse

Huile 100 % synthèse de haute technologie destinée aux moteurs de dernière génération des véhicules de tourisme, équipés de systèmes de post-traitement (filtres à particules, catalyseurs 3 voies).

SPÉCIFICATIONS

SAE 5W-40
ACEA C3
API SN/CF
BMW LL-04
MB 229.51/229.31
RN 0700/0710
VW 502.00/505.01

CONDITIONNEMENTS

> 5L – 125023

INFORMATIONS TECHNIQUES

Viscosité à 40°C (cSt)	90
Viscosité à 100°C (cSt)	15
Indice de Viscosité	168
Densité à 20°C	0.850
Viscosité dynamique à -30°C (cP)	6100

Les caractéristiques types sont données à titre indicatif, il s'agit de valeurs moyennes.

PROPRIÉTÉS

Huile « Mid-SAPS »	→ Teneur limitée en cendres sulfatées, soufre et phosphore → Préserve la durée de vie des systèmes de post-traitement (filtres à particules, catalyseurs 3 voies, etc.)
Propriétés détergente et dispersante	→ Allongement de la durée de vie du moteur
Faible volatilité	→ Peu de consommation d'huile
Grande stabilité thermique	→ Bonne protection à haute température
Faible viscosité HTHS (haute température et haut cisaillement)	→ Économie de carburant

Téléchargement direct : <https://accor-lubrifiants.com/FR/ft/12502.pdf>