



## Huile 100% Synthèse 5W30 C3 API SM/SL/CF Réf. : 15115

### DESCRIPTION :

**Huile 100% Synthèse 5W30 C3** est une huile moteur synthétique de la dernière génération, pour la lubrification de tous les moteurs à essence et diesel des voitures de tourisme, prévus d'un système d'après traitement.

La formulation à faible teneur en cendres ('MID SAPS') protège le moteur et le système catalytique.

### AVANTAGES :

- ❖ Excellente fluidité à basse température.
- ❖ Très faible résistance au démarrage.
- ❖ Espacements des vidanges prolongés.
- ❖ Très grande stabilité thermique.
- ❖ Formule économie de carburant.

### SPECIFICATIONS :

API	SM/CF	VW	502.00/505.00
ACEA	A3/B4-04/C3-08	BMW	LL-04
MB	229.31		

### DOMAINES D'APPLICATIONS :

- ❖ Moteur essence 4T, multi-soupapes, turbo.
- ❖ Moteur diesel 4T avec ou sans turbo.

### CARACTERISTIQUES MOYENNES :

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Grade SAE			5W30
Densité à 15°C	D 4052	kg / m <sup>3</sup>	850
Viscosité à 40°C	D 445	cSt	69
Viscosité à 100°C	D 445	cSt	11.7
Viscosité à -30°C	D 5293	cP	5500
Indice de viscosité	D 2270		170
Point d'écoulement	D 6892	°C	-39
TBN	D 2896	g KOH/kg	7.9
Point d'éclair COC	D 92	°C	214
Pertes par évaporation	NOACK	masse %	8.2
Cendres sulfatées	D 874	masse %	0.8

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.