



OPALPERF EVOLY 0W30

LUBRIFIANT 100% SYNTHETIQUE POUR MOTEUR EURO 6



GAMME VEHICULES LEGERES

MOTEUR
100% SYNTHETIQUE
SAE 0W-30

Minérale

Semi-
synthétique

100%
synthétique

NORMES ET SPECIFICATIONS

ACEA A5/B5-21
API SL
VOLVO 95200377

Propreté moteur

Résistance à l'oxydation

Stabilité au cisaillement



APPLICATIONS

OPALPERF EVOLY 0W30 est une huile 100% synthèse dite « FUEL ECO » conçue pour répondre aux exigences les plus sévères des moteurs automobiles modernes, dans toutes les conditions de service.

OPALPERF EVOLY 0W30 est adaptée aux exigences moteurs des modèles Volvo à essence ou diesel issus des dernières générations et munis de moteurs à 5 cylindres.

OPALPERF EVOLY 0W30 est recommandée pour les véhicules demandant la norme A5/B5 en grade 0W30 tels que : MITSUBISHI, HONDA, DACIA.

AVANTAGES

- Le grade 0W30 protège votre moteur dès le démarrage par grand froid (-35°C) et permet **une économie significative de carburant** par rapport à l'utilisation d'un grade 15W40
- Excellent anticorrosion et anti-usure permettant de prolonger la durée de vie du moteur
- Réduction du phénomène de friction permettant une économie de carburant
- Possède des caractéristiques naturelles exceptionnelles : résistance au cisaillement, faible volatilité
- Sa formulation de pointe maintient la propreté de tous les organes de votre moteur en prévenant la formation de dépôts à hautes et basses températures, **quel que soit le carburant utilisé**

PERFORMANCES

NIVEAUX DE PERFORMANCE

ACEA A5/B5-21
API SL
VOLVO VCC 95200377



CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Grade SAE	-	-	0W-30
Masse volumique à 20°C	kg/m ³	NF T 60-101	840
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	NF T 60-100	51.4
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	NF T 60-100	9.8
Indice de viscosité	-	NF T 60-136	180
Point d'écoulement	°C	NF T 60-105	-45
Point d'éclair	°C	NF T 60-118	224
Viscosité CCS à -35°C	mPa.s	ASTM D 5293	5552
Teneur en cendres sulfatées	% pds	NF T 60-143	1.3
TBN	mgKOH/g	ASTM D 2896	9.46

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

A stocker à l'abri des intempéries.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.