



OPALPERF EXTEND FE 0W20

LUBRIFIANT A INTERVALLES DE VIDANGE PROLONGES POUR VAG



GAMME VEHICULES LEGERS
MOTEUR
100% SYNTHETIQUE
SAE 0W-20

Minérale

Semi-synthétique

100% synthétique

NORMES ET SPECIFICATIONS
ACEA C5, C6-21
API SN-Plus / SP / SP-RC
PORSCHE C20
VW 508.00 / 509.00

Propreté moteur

Résistance à l'oxydation

Stabilité au cisaillement



APPLICATIONS

OPALPERF EXTEND FE 0W20 est une huile dite « Fuel Eco » 100% synthétique, pour les dernières motorisations diesel, essence ou biocarburant des véhicules du groupe Volkswagen exigeant une huile VW 508.00/509.00.

OPALPERF EXTEND FE 0W20 est conforme aux exigences de la spécification Volkswagen : VW Blue Oil, formulée avec un traceur de coloration bleue.

OPALPERF EXTEND FE 0W20 de par sa résistance du film d'huile, elle convient parfaitement aux motorisations Porsche demandant la norme C20.

OPALPERF EXTEND FE 0W20 n'est pas rétro-compatible avec les autres normes VW

AVANTAGES

- Le grade **0W-20** assure une économie de carburant et une réduction des émissions de CO2.
- Protection des filtres à particules contre l'encrassement, grâce à ses très basses teneurs en soufre et cendres sulfatées.
- Résiste aux hautes températures et à l'oxydation tout en limitant la formation des dépôts,
- Réduction du phénomène de pré-allumage à faible vitesse des moteurs essence turbocompressés.

PERFORMANCES

NIVEAUX DE PERFORMANCE

ACEA C5, C6-21
API SN-Plus / SP / SP-RC

FORD WSS-M2C956-A1
ILSAC GF-5 / GF-6A
PORSCHE C20
VW 508.00/509.00 (TL52577)



CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Grade SAE	-	-	0W-20
Couleur	-	-	Vert
Densité à 20°C	-	NF EN ISO 12185	0.838
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	NF T 60-100	41.1
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	NF T 60-100	8.05
Indice de viscosité	-	NF T 60-136	173
Point d'écoulement	°C	NF T 60-105	-24
Point d'éclair	°C	NF T 60-118	236
Viscosité CCS à -35°C	mPa.s	ASTM D 5293	5 234
Teneur en cendres sulfatées	% pds	NF T 60-143	0.72
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	8.7

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.