

OPALJET FS

HUILE 100% SYNTHETIQUE
POUR MOTEURS ESSENCE ET DIESEL

120075/05.14

Rev. 2

DESCRIPTION & APPLICATIONS

OPALJET FS 0W20 est une huile entièrement synthétique qui est reconnue pour sa remarquable économie de carburant.

OPALJET FS a été spécialement développé pour les nouveaux moteurs de NISSAN, LEXUS, TOYOTA, FORD, GM, HONDA et autres.

OPALJET FS est une huile conçue pour répondre aux exigences les plus sévères des moteurs automobiles modernes, dans toutes les conditions de service, de la compétition aux embouteillages, sur routes, autoroutes ou en ville.

OPALJET FS garantit une parfaite protection et accroît la longévité des mécaniques les plus performantes, essence, diesel, turbo ou multisoupapes.

AVANTAGES

- Le grade SAE 0W20 protège votre moteur dès le démarrage par grand froid.
- Le grade SAE 0W20 permet une économie significative de carburant par rapport à l'utilisation d'une huile classique.

PERFORMANCES

Répond aux spécifications suivantes:

ACEA A1/B1-12

API CF/SM

ILSAC GF-5

HYGIENE, SECURITE & ENVIRONNEMENT

Les directives concernant la manipulation, le stockage et les premiers secours en cas d'accident sont reprises sur la fiche de sécurité qui est disponible sur simple demande.

L'élimination doit être effectuée en conformité avec la législation en vigueur sur le rejet des huiles usagées .
Nous sommes à votre disposition pour vous assister.

Durée de conservation du produit neuf : 3 ans en emballage fermé et protégé.

OPALJET FS

PROPRIETES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Grade SAE	-	-	0W20
Masse volumique à 15 °C	kg/m ³	NFT 60101	847
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	44
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	8,0
Indice de viscosité	-	NFT 60136	156
Viscosité dynamique à -35°C	mPa.s	ASTM D 5293	5350
Point d'éclair	°C	NFT 60118	226
Point d'écoulement	°C	NFT 60105	-51
Teneur en cendres sulfatées	% poids	NF T 60143	1,2
TBN (Total Base Number)	mg KOH/g	ASTM D 2896	9,6

Les valeurs moyennes sont données à titre indicatif.