

# OPALJET POWER 5W30

HUILE 100% SYNTHETIQUE POUR  
INTERVALLES DE VIDANGE ALLONGES

120028/12.17

Rev. 18

## DESCRIPTION & APPLICATIONS

OPALJET POWER 5W30 est une huile conçue pour répondre aux exigences les plus sévères des moteurs automobiles modernes, dans toutes les conditions de service.

OPALJET POWER 5W30 garantit une parfaite protection et accroît la longévité des mécaniques les plus performantes, essence, Diesel, turbo ou multisoupapes.

## AVANTAGES

- Le grade SAE 5W30 protège votre moteur dès le démarrage même par grand froid (-30°C) et permet une économie significative de carburant par rapport à l'utilisation d'un grade classique 15W40.
- OPALJET POWER offre la garantie la plus fiable de haute qualité et de constance dans la formulation avec les normes ACEA A5/B5 et API SM/CF.

## PERFORMANCES

Répond aux spécifications suivantes:

ACEA A1/B1-12/A5/B5-12

API SM/CF

Ford WSS M2C 913A/913B/913C/913D

Jaguar STJLR 03.5003

MAZDA

## 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 POWER 5W30

## PROPRIETES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Grade SAE	-	-	5W30
Masse volumique à 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	NFT 60101	860
Viscosité cinématique à 40°C	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	NFT 60100	58
Viscosité cinématique à 100°C	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	NFT 60100	11
Indice de viscosité	-	NFT 60136	178
Viscosité dynamique à -30°C	mPa.s	ASTM D 5293	4350
Point d'éclair	°C	NFT 60118	234
Point d'écoulement	°C	NFT 60105	-36
Volatilité Noack	% poids	CEC-L-40-T-87	9,2
Teneur en cendres sulfatées	% poids	NF T 60143	1,1
TBN (Total Base Number)	mg KOH/g	ASTM D 2896	9,97

*Les valeurs moyennes sont données à titre indicatif.*