



OPALJET ASTRIMUM 5W30

LUBRIFIANT 100% SYNTHETIQUE POUR LE GROUPE STELLANTIS



GAMME VEHICULES LEGERS

MOTEUR
100% SYNTHETIQUE
SAE 5W-30

Minérale

Semi-
synthétique100%
synthétique

NORMES ET SPECIFICATIONS

ACEA C3
STELLANTIS FPW9.55535/03

APPLICATIONS

OPALJET ASTRIMUM 5W30 a été formulé pour garantir aux moteurs essence et diesel un pouvoir nettoyant et une protection contre l'usure tout en limitant fortement le phénomène de LSPI (Auto-allumage à bas régime).

OPALJET ASTRIMUM 5W30 est recommandé pour les moteurs diesel DV5R (moteurs diesel 1.5L Blue HDi), DW12RU et les moteurs essence EB2 Turbo Gen1 (moteurs Euro 6.1, fabriqués de 2014 à août 2018) de Stellantis pour lesquelles la spécification FPW9.55535/03 est requise.

AVANTAGES

- Optimisation maximale **des filtres à particules contre l'encrassement** grâce à ses très basses teneurs en soufre et cendres sulfatées,
- **Extrêmement détergent** : maintient la propreté de tous les organes de votre moteur, en prévenant la formation de dépôts à hautes et basses températures,
- **Propriétés anti-usure** : contribue à protéger les pièces du moteur comme les chaînes de distribution, les cames, les poussoirs et les cylindres soumis à de fortes contraintes mécaniques.

PERFORMANCES

NIVEAUX DE PERFORMANCE

ACEA C3-23
API SP

STELLANTIS FPW9.55535/03

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Grade SAE	-	-	5W-30
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	NF T 60-101	0.850
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	NF T 60-100	64
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	NF T 60-100	11.5
Point d'écoulement	°C	NF T 60-105	-46
Point d'éclair	°C	ASTM D 92	200

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.