

WOLF MASTERLUBE SYNFLOW C4 5W30

DESCRIPTION :

Huile moteur entièrement synthétique « LOW SAPS », permettant de réduire la consommation de carburant, pour les voitures équipées de moteurs à essence et diesel avec ou sans turbo, d'un filtre à particules (FAP) et d'un catalyseur à trois voies.

APPLICATIONS :

Elle a été spécialement conçue pour la dernière génération (Euro 4) de moteurs à essence et diesel équipés de filtres à particules (FAP) du groupe Renault-Nissan. L'utilisation de cette qualité permet d'espacer les vidanges.

NIVEAU DE SPÉCIFICATIONS :

ACEA C4-10
RENAULT RN 0720

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES :

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Grade SAE			5W30
Densité à 15°C	D 4052	kg / m ³	854
Viscosité à 40°C	D 445	cSt	68
Viscosité à 100°C	D 445	cSt	11,7
Viscosité à -30°C	D 5293	cP	6300
Indice de viscosité	D 2270		169
Point d'écoulement	D 6892	°C	-39
TBN	D 2896	g KOH/kg	7,2
Point d'éclair COC	D 92	°C	200
Cendres sulfatées	D 874	masse %	0,5

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.

65608

Mai, 2011.