



KROSS 5W30 DPF

Cette huile moteur entièrement synthétique a été formulée pour répondre aux spécifications de différents équipementiers. Sa formule Low SAPS assure une protection complète du filtre à particules diesel. De plus, sa fluidité à basse température permet un démarrage facile en hiver. Ce produit peut ne pas être disponible dans votre région. Veuillez contacter votre représentant commercial local pour plus d'informations.

APPLICATIONS

Elle peut être utilisée avec les moteurs à essence ou diesel des voitures de tourisme, en particulier de marque Renault, nécessitant les spécifications ACEA C4 et RN 720.

FONCTIONNALITÉS

Protection des systèmes de post-traitement: protection intégrale du dispositif de post-traitement
Protection intégrale du moteur: propreté et durabilité exceptionnelles des moteurs

RÉPOND OU DÉPASSE

ACEA C3 ACEA C4 FIAT 9.55535-S4 MB 226.51 MB 229.31 MB 229.51 RENAULT RN 0720

Le produit a été mélangé pour répondre aux niveaux de performance mentionnés ci-dessus

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.851
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	69.1
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	11.7
Indice de viscosité	ASTM D2270		165
B.N. (méthode HCLO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	7.2
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-45
Cendres sulfatées	ASTM D874	Mass %	0.5
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	222

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour permettre à nos clients de bénéficier des évolutions techniques les plus récentes.

SIZES & PACKAGING

