

Q8 Formula R Long Life 5W-30

Huile moteur synthétique pour voitures de tourisme ACEA C4 / RN 0720

Description

Q8 Formula R Long Life 5W-30 est une huile moteur Low SAPS aux performances exceptionnelles. Ce lubrifiant convient aux voitures de tourisme et aux véhicules utilitaires légers. Il a été conçu pour garantir une excellente compatibilité avec les systèmes de post-traitement, une réduction de 20 % de l'oxydation et une prévention exceptionnelle de la formation de boues. Il dépasse les exigences ACEA C4.

Applications

Q8 Formula R Long Life 5W-30 a été développée pour les moteurs Euro 5 et 6 de Renault, Nissan et Mitsubishi, équipés d'un filtre à particules (DPF). Cette huile moteur hautes performances est particulièrement recommandée pour les moteurs Diesel Euro 5 Renault équipés d'un filtre à particules et nécessitant une spécification d'huile moteur RN 0720. Elle dépasse les exigences ACEA C4.

Avantages

- Meilleure économie de carburant.
- Excellente prévention d'usure garantissant une longue durée de vie du moteur.
- Protection élevée du catalyseur d'échappement et du filtre à particules.
- Propreté exceptionnelle du moteur entraînant une augmentation de sa durabilité.

Spécifications, recommandations et approbations

ACEA	C3	MB	229.31
ACEA	C4	MB	229.51
Fiat	9.55535-S4	Renault	RN 0720
MB	226.51		

Code couleur bleu = officiellement approuvé

Propriétés

	Méthode	Unité	Typique
Classe de viscosité	SAE J300	SAE	5W-30
Densité, 20°C	D 4052	g/ml	0,846
Densité, 15°C	D 4052	g/ml	0,849
Viscosité Cinématique, 40°C	D 445	mm ² /s	67,4
Viscosité Cinématique, 100°C	D 445	mm ² /s	11,8
Indice de viscosité	D 2270	-	167
Point d'écoulement	D 97	°C	-42
Point d'éclair, COC	D 92	°C	236

Les chiffres ci-dessus ne sont pas une spécification. Ce sont des chiffres typiques obtenus dans les tolérances de production.

Durabilité

L'empreinte carbone (PCF) du produit Q8 Formula R Long Life 5W-30, cradle-to-gate (installation ultramoderne de Q8Oils en Belgique), est de **1.18** kg CO₂eq / kg.

Pour en savoir plus sur l'impact environnemental positif et l'empreinte de ce produit, veuillez contacter Q8Oils.

Pour plus d'informations, consultez ce lien

