

WOLF OFFICIALTECH 5W30 C3 RN

14/04/2025
65637

La formulation de cette huile moteur synthétique garantit un moteur plus propre et plus performant sans réduire l'intervalle de vidange d'huile. La large gamme d'application de ce lubrifiant vous permet d'offrir un entretien parfait des différents véhicules de plusieurs grandes marques.

APPLICATIONS

Cette huile moteur peut être utilisée dans les systèmes avec ou sans post-traitement des gaz d'échappement nécessitant des huiles moteur C3. De plus, cette huile moteur répond à l'approbation Renault RN 17, rétrocompatible RN0700 et RN0710. Cela signifie que ce lubrifiant peut être utilisé lorsque les spécifications RN0700 et RN0710 étaient auparavant requises, ce qui vous permet d'entretenir plusieurs modèles Dacia et Renault avec cette huile moteur.

FONCTIONNALITÉS

Protection des systèmes de post-traitement: protection intégrale des dispositifs de post-traitement
Protection intégrale du moteur: propreté et durabilité des moteurs exceptionnelles
Économies de carburant: réduction de la consommation de carburant et des émissions de CO₂

SPÉCIFICATIONS

ACEA
MB

C3
approval 226.52

RENAULT

RN17

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.849
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	60.3
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	11.8
Indice de viscosité	ASTM D2270		197
B.N. (méthode HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.0
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-39
Cendres sulfatées	ASTM D874	Mass %	0.78
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	226

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.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

