

ECOLOGY 0W-30 C2

Dernière édition le :
06/05/2024

KENNOL ECOLOGY 0W-30 C2 est un lubrifiant moteur 100% synthèse à teneur limitée en cendres sulfatées, phosphore et soufre (Mid SAPS) et augmente ainsi la protection et la durée de vie du système d'échappement.

Ce lubrifiant est recommandé pour les moteurs récents des constructeurs PSA, exigeant la norme ACEA C2 et équipés de catalyseur ou de filtre à particules.

SPÉCIFICATIONS

SAE 0W-30**ACEA** C2**FIAT** 9.55535-DS1 / 9.55535-GS1***PSA** B71 2312**Meets requirement except TBN*

INFORMATIONS TECHNIQUES

Viscosité @ 40°C (cSt)	55
Viscosité @ 100°C (cSt)	10
Indice de Viscosité	170
Viscosité CCS (cP)	<6200 (à -35°C)
Densité @ 20°C	0,845
Viscosité HTHS à 150 °C (cP)	3.0
Point éclair (°C)	> 210
TBN (mg KOH/g)	6.1

PROPRIÉTÉS

Haute fluidité	→ Diminution de la consommation de carburant et protection de l'environnement → Démarrage rapide par temps froid
Faible volatilité	→ Diminution très importante de la consommation d'huile du moteur
Important pouvoir dispersant	→ Entretien de la propreté du moteur et diminution des émissions à l'échappement
Haute stabilité thermique	→ Maintien d'un haut niveau de protection à haute température

https://www.kennol.com/FR/FT/KENNOL_ECOLOGY_0W-30_C2_FR.pdf



P.P.O. | 8-10 rue du Mans
49300 - CHOLET | FRANCE
☎ +33(0)2 41 75 26 70
☎ +33(0)2 41 62 67 02
✉ info@kennol.com

Pour plus d'informations, contactez votre distributeur ou rendez-vous sur www.kennol.com.

A cause d'une constante amélioration au sein de notre Recherche & Développement, les informations contenues dans ce document sont susceptibles de changer sans préavis. Les propriétés typiques peuvent varier sensiblement, mais pas de manière significative.

© 2024 KENNOL. Tous droits réservés.

