

ECOLOGY 5W-30 504/507

Dernière édition le :
03/05/2024

KENNOL ECOLOGY 5W-30 504/507 est un lubrifiant haute technologie 100% synthèse recommandé pour les moteurs de véhicules de tourisme récents de VAG, essence ou diesel (sauf modèles R5 et V10 TDI), équipés de systèmes de post-traitement (filtre à particules, catalyseur 3 voies).

Ce lubrifiant moteur répond aux dernières exigences du groupe VAG en matière d'espacement des intervalles de vidange : service Longlife III.

SPÉCIFICATIONS

SAE 5W-30
ACEA C3
API SN
BMW LL-04
MB 229.31/229.51
PORSCHE C30
VW 504.00/507.00
(Compatible 01.01/502.00/503.00/503.01
505.00/505.01/506.00/506.01)

INFORMATIONS TECHNIQUES

Viscosité @ 40°C (cSt)	69
Viscosité @ 100°C (cSt)	12
Indice de Viscosité	172
Viscosité CCS (cP)	5000 (à -30°C)
Densité @ 20°C	0,849
Viscosité HTHS à 150 °C (cP)	3.55
Point d'écoulement (°C)	-42
Point éclair (°C)	> 210
TBN (mg KOH/g)	8.8

PROPRIÉTÉS

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_5W-30_504_507_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.

