

KENNOL XTURBO 15W-50 est un lubrifiant minéral haut de gamme, pour moteurs essence ou diesel, suralimentés ou non, de véhicules de tourisme.

SPÉCIFICATIONS

SAE 15W-50
ACEA A3 / B3
API SL/CF
VW 501.01 / 505.00
MB 229.1

INFORMATIONS TECHNIQUES

Viscosité @ 40°C (cSt)	145
Viscosité @ 100°C (cSt)	19.6
Indice de Viscosité	154
Viscosité CCS (cP)	6600 (à -20°C)
Densité @ 20°C	0,884
Viscosité HTHS à 150 °C (cP)	4.2
Point d'écoulement (°C)	-27
Point éclair (°C)	> 210
TBN (mg KOH/g)	10.4

PROPRIÉTÉS

Faible volatilité	→ Diminution très importante de la consommation d'huile du moteur
Pouvoir lubrifiant important	→ Amélioration de la sécurité hauts régimes
Viscosité élevée à haute température	→ Protection exceptionnelle à très haute température
Pouvoir détergent et dispersant importants	→ Excellente préservation du moteur et diminution des émissions à l'échappement

https://www.kennol.com/FR/FT/KENNOL_XTURBO_15W-50_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.

