

SUPERPLUS 15W40

DESCRIPTION PRODUIT

KENNOL SUPERPLUS 15W40 est un lubrifiant minéral de haute performance pour flotte mixte, destiné aux moteurs essence ou diesel, suralimentés ou non, effectuant de longs itinéraires autoroutiers, des parcours mixtes ou du porte-à-porte, en toute saison.

PROPRIETES

KENNOL SUPERPLUS 15W40 est formulé à partir de bases et d'additifs de nouvelle génération pour obtenir les propriétés suivantes :

FONCTION	AVANTAGE
Propriétés antiusure et détergente	Allongement de la durée de vie du moteur
Viscosité élevée à haute température	Bonne protection à très haute température.
Faible volatilité	Réduction de la consommation d'huile
Pouvoir lubrifiant important	Amélioration de la sécurité à hauts régimes

SPECIFICATIONS

KENNOL SUPERPLUS 15W40 a été développé pour répondre aux standards internationaux suivants :

SAE	15W40
API	SG/CE
MIL.L.	2104 E / 46152 E
MB	226.5 / 227.1 / 227.5
VW	505.00
CCMC	G4/D4/PD2
Viscosité @ 40°C (cSt)	102
Viscosité @ 100°C (cSt)	14,2
Indice de Viscosité	140
Viscosité CCS (cP)	5800 (à -20°C)
Densité @ 20°C	0,875
Viscosité HTHS (@ 150 °C under high shear 10 ⁶ s-1) (cP)	> 3.5
Point d'écoulement, (°C)	< -25
Point éclair, (°C)	> 210
TBN (mg KOH/g)	8,9

KENNOL SUPERPLUS 15W40 a été développé pour apporter une solution aux conducteurs soucieux des performances et de l'endurance de leur véhicule. Parce que ce produit est né sur la piste.

Téléchargement direct : http://www.kennol.com/FR/FT/KENNOL_SUPERPLUS_15W40_FR.pdf

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

© 2015 KENNOL. All rights reserved.