

**SAE 50
CF/SF****DESCRIPTION PRODUIT**

KENNOL SAE 50 est un lubrifiant monograde destiné aux moteurs diesel, suralimentés ou non, des poids lourds, engins Travaux Publics et véhicules de tourisme. Sa viscosité élevée permet de réduire les consommations de lubrifiants. Ce lubrifiant peut également être utilisé dans les véhicules essence. Il est miscible avec tous les lubrifiants moteur couramment utilisés.

PROPRIETES

KENNOL SAE 50 est formulé à partir de bases et d'additifs de nouvelle génération pour obtenir les propriétés suivantes :

FONCTION	AVANTAGE
Additifs anti-usures, détergents, dispersants, anti rouille et inhibiteur d'oxydation	Maintien dans le temps de la propreté du moteur
Viscosité élevée à haute température	Réduction de la consommation de lubrifiant.
Grade SAE 50	Particulièrement bien adapté aux conditions climatiques des pays chauds.

SPECIFICATIONS

KENNOL SAE 50 a été développé pour répondre aux standards internationaux suivants :

SAE	50
API	CF/SF
MB	227.0
MIL.L.	2104 D
Viscosité @ 40°C (cSt)	210
Viscosité @ 100°C (cSt)	19,1
Indice de Viscosité	100
Densité @ 20°C	0,897
Viscosité HTHS (@ 150 °C haut cisaillement 10 ⁶ s-1) (cP)	> 3.5
Point d'écoulement, (°C)	< -20
Point éclair, (°C)	> 210
TBN (mg KOH/g)	11

KENNOL SAE 50 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_SAE_50_FR.pdf

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. © 2014 KENNOL. All rights reserved.