

## ENDURANCE 5W40

### DESCRIPTION PRODUIT

KENNOL ENDURANCE 5W40 est un lubrifiant 100% synthèse développé pour les moteurs turbo essence ou diesel, à injection directe, multi-soupapes et fortement sur-alimentés. Convient en particulier aux véhicules de sport et grand tourisme, équipés ou non de pot catalytique et fonctionnant à l'essence sans plomb ou au GPL.

### PROPRIETES

KENNOL ENDURANCE 5W40 est formulé sur des bases synthétiques et des additifs nouvelle génération permettant l'amélioration des points suivants :

FONCTION	AVANTAGE
Pouvoirs détergent et dispersant importants	Excellente préservation du moteur et diminution des émissions à l'échappement
Faible viscosité à basse température	Sécurise le démarrage par grand froid.
Faible volatilité	Diminution très importante de la consommation d'huile du moteur
Pouvoir lubrifiant amélioré	Optimisation globale du fonctionnement moteur

### SPECIFICATIONS

KENNOL ENDURANCE 5W40 a été développé pour répondre aux standards internationaux suivants :

SAE	5W40
ACEA	A3/B4
API	SN/CF
MB	226.5/229.5
BMW	LL-01
VW	502.00/505.00
RENAULT	RN 0700 / 0710
PORSCHE	A40
PSA	B71 2296
OPEL	GM-LL-B-025
Viscosité @ 40°C (cSt)	84
Viscosité @ 100°C (cSt)	14
Indice de Viscosité	171
Viscosité CCS (cP)	5400 (à -30°C)
Densité @ 20°C	0,85
Viscosité HTHS (@ 150 °C cisaillement 10 <sup>6</sup> s-1) (cP)	3,8
Point d'écoulement, (°C)	-37
Point éclair, (°C)	> 210
Volatilité Noack 1H à 250°C (%m)	< 11
TBN (mg KOH/g)	10,8

KENNOL ENDURANCE 5W40 a été développé pour les véhicules orientés performance et utilisés dans des conditions exigeantes. Parce que ce produit est né sur la piste.

Téléchargement direct : [http://www.kennol.com/FR/FT/KENNOL\\_ENDURANCE\\_5W40\\_FR.pdf](http://www.kennol.com/FR/FT/KENNOL_ENDURANCE_5W40_FR.pdf)