

## HUILE MOTEUR EXOIL 0W40 A3B4

### Utilisation

Huile hautes performances multigrade 100% synthèse pour les moteurs de dernière génération Low SAPS

#### Principales caractéristiques :

Lubrifiant qui permet une économie significative de carburant

Idéal pour les moteurs les plus sophistiqués et notamment ceux équipés de filtres à particules FAP.

Protection parfaite de la mécanique à très haute température.

Formulée à 100 % à partir de bases synthétiques, il possède des caractéristiques multigrades naturelles et une capacité exceptionnelle à résister aux très hautes températures. Utilisable toute l'année.

Assurance de la protection des filtres à particules contre l'encrassement.

RAPPEL ACEA : Ce lubrifiant est déconseillé dans certains cas. Consulter votre manuel d'utilisation ou le manuel d'entretien de votre véhicule.



### SPÉCIFICATIONS COMPATIBLES

- ACEA A3/B4
- API SN
- MB 229.3/229.5/226.5
- VW 502.00/505.00
- Porsche A40
- RN 0700/0710
- Ford 937 A



### DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristiques	Valeurs moyennes
Grade SAE	0W40
Indice de viscosité	189.4
Densité	0,839 Kg/dm <sup>3</sup>
Viscosité cinématique à 40°C	<b>68.3</b>
Viscosité cinématique à 100°C	12.74 (min 12,5 ; max 16,3)
CCS	5637 (max 6200)
NOACK	8 (max 13)



### REMARQUES

Voir Fiche de Données de Sécurité



### ÉTIQUETAGE ET SÉCURITÉ

Informations données de bonne foi à leur date d'édition sous réserve de modifications.

Cette fiche n'est pas une fiche de données de sécurité.

DIFRAMA décline toute responsabilité en cas d'utilisation non conforme du produit selon cette notice.