



Texaco Motor Oil

Huile moteur efficace

Description du produit

La gamme Texaco Motor Oil est composée d'huiles moteur multigrades efficaces, qui résistent au cisaillement et qui offrent des performances éprouvées lorsque des intervalles de vidange prolongés sont recommandés.

Formulées avec des additifs résistants, les huiles Texaco Motor Oil sont adaptées aux moteurs essence et diesel des voitures particulières et des véhicules utilitaires légers. Elles protègent efficacement le moteur sur de longs intervalles d'entretien.

Avantages pour le client

- L'efficacité de la détergence assure la protection contre les vernis et l'adhérence des segments et améliore la propreté du moteur et la résistance à la boue.
- La stabilité thermique et la fluidité à basses températures garantissent la protection du système lors des démarrages à froid et lors de la conduite à des températures élevées, à grande vitesse ou en ville, avec des arrêts et redémarrages fréquents.
- Les intervalles de vidange prolongés assurent la longévité du service avec une plus grande disponibilité et des coûts de réparation et d'entretien réduits.

Points forts du produit

- **Garantit une meilleure propreté du moteur**
- **Protège lors des démarrages à froid et en cas de conduite à des températures élevées**
- **Intervalles de vidange prolongés**

Les normes techniques sélectionnées incluent :

API

ACEA

Applications

- Les huiles Texaco Motor Oil sont développées pour offrir des performances réelles dans les moteurs essence et diesel des voitures particulières et des véhicules utilitaires légers.
- Texaco Motor Oil convient à l'utilisation dans les moteurs essence et diesel nécessitant des produits conformes aux normes API SL/CF et ACEA A3/B3 (SAE 15W-40 et 20W-50).
- Texaco Motor Oil SAE 5W-30 assure des performances conformes aux normes ACEA A5/B5, A1/B1 et API SL. Les huiles ACEA A5/B5 et A1/B1 ne peuvent être utilisées dans certains moteurs. Reportez-vous au manuel du propriétaire en cas de doute.
- Les huiles Texaco Motor Oil protègent les moteurs pour lesquels des huiles répondant aux anciennes normes API CD/SG/SH/SJ sont recommandées.

Homologations, performances et recommandations

Recommandations

Les huiles Texaco Motor Oil peuvent être utilisées dans le cadre des applications suivantes :

	5W-30	5W-40	15W-40	20W-50
API SL	X	–	–	–
API SL/CF	–	–	X	X
API SM/CF	–	X	–	–
ACEA A5/B5	X	–	–	–
ACEA A1/B1	X	–	–	–
ACEA A3/B3	–	X	X	X
ACEA A3/B4	–	X	–	–

Caractéristiques typiques

Essai	Méthodes d'essai	Résultats			
		5W-30	5W-40	15W-40	20W-50
Grade de viscosité SAE					
Densité à 15 °C, kg/l	ASTM D4052	0,853	0,856	0,879	0,881
Viscosité cinématique à 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	62,0	86,2	113	160
Viscosité cinématique à 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	10,4	14,4	14,7	18
Indice de viscosité	ASTM D2270	157	171	134	125
Point d'écoulement, °C	ASTM D97	-36	-43	-34	-35
Point d'éclair COC, °C	ASTM D92	234	224	230 min.	250

Les informations reprises dans les données techniques ne constituent pas des spécifications, mais des indications basées sur la production actuelle. Elles peuvent être modifiées par les tolérances admissibles de production. L'entreprise se réserve le droit d'apporter des modifications. Le présent document annule et remplace toutes les éditions précédentes et les informations qu'elles contiennent.

Clause de non-responsabilité : Chevron ne saurait être tenu responsable de tous pertes ou dommages inhérents aux utilisations de ce produit autres que celles spécifiquement énoncées dans l'une des fiches produit.

Santé, sécurité, stockage et environnement : sur la base des informations disponibles actuellement, ce produit ne devrait avoir aucun effet néfaste sur la santé lorsqu'il est utilisé dans les applications prévues et conformément aux recommandations fournies dans la fiche technique santé-sécurité (MSDS). Les fiches MSDS sont disponibles sur simple demande auprès de votre revendeur local ou sur Internet. Ce produit ne devrait pas être utilisé à des fins autres que celles prévues. Lors de l'élimination du produit usagé, veillez à protéger l'environnement et à respecter les réglementations locales.

A Chevron company product