

# QUAKER STATE FULL SYNTHETIC SAE 5W-20 MOTOR OIL

## FICHE TECHNIQUE



L'huile moteur entièrement synthétique Quaker State ® est la meilleure de la famille de produits Quaker State, réduisant la friction pour maximiser la puissance, protégeant contre la formation de boues et de dépôts nuisibles, et offrant une économie de carburant améliorée.<sup>1</sup> Il s'agit d'une huile moteur entièrement synthétique de haute qualité spécialement formulée pour offrir de solides performances de moteur. L'huile moteur entièrement synthétique Quaker State ® est conçue pour protéger les moteurs sophistiqués d'aujourd'hui, tels que les moteurs turbocompressés modernes.

<sup>1</sup> Basé sur la dernière norme de l'industrie

### CARACTÉRISTIQUES, PERFORMANCES ET AVANTAGES

- Fournit une économie de carburant améliorée<sup>1</sup>
- Réduit la friction pour maximiser la puissance
- Excellente protection contre la formation de boues et de dépôts nocifs
- Débit de lubrification supérieur et pompe à haute et basse température<sup>2</sup>
- Résistance élevée à l'oxydation, gardant l'huile plus fraîche plus longtemps
- Compatible avec les biocarburants allant de l'E10 à l'E85 et adapté aux véhicules hybrides.

<sup>1</sup> Basé sur la dernière norme de l'industrie

<sup>2</sup> Compare à l'huile moteur Quaker State ®

- Ford WSS-M2C970-A1

Pour trouver le bon produit Quaker State pour vos véhicules et équipements, veuillez consulter [www.quakerstate.com](http://www.quakerstate.com) pour trouver la bonne recommandation d'huile moteur à l'aide de notre sélecteur d'huile.

### CARACTÉRISTIQUES TYPES

### APPLICATIONS PRINCIPALES

L'huile moteur entièrement synthétique SAE 5W-20 Quaker State ® est recommandée pour une utilisation dans tous les véhicules nécessitant l'utilisation d'huiles moteur de viscosité SAE 5W-20 dans toutes les conditions de conduite. Il peut être mélangé à d'autres huiles synthétiques ou minérales. Consultez toujours votre manuel du propriétaire pour connaître le bon grade de viscosité et les recommandations de performance requises pour votre véhicule.

### SPÉCIFICATIONS, APPROBATIONS ET RECOMMANDATIONS

Dépasse les exigences de l'industrie et des spécifications OEM suivantes :

- API SQ-Resource Conserving et toutes les catégories précédentes
- ILSAC GF-7A et toutes les normes ILSAC précédentes
- Chrysler MS-6395

Propriétés	Méthode	Quaker State Full Synthetic SAE 5W-20 Motor Oil
------------	---------	---

© SOPUS Produits 2024. Tous droits réservés.

# QUAKER STATE FULL SYNTHETIC SAE 5W-20 MOTOR OIL

Propriétés	Méthode	Quaker State Full Synthetic SAE 5W-20 Motor Oil		
Grade de viscosité SAE	SAE	5W-20		
API Service		SQ-RC		
ILSAC		GF-7A		
ACEA		N/A		
Masse volumique	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	835	
Point d'éclair	°C	ASTM D93	235	
Point d'écoulement	°C		-48	
Viscosité cinématique	@40°C	cSt	ASTM D445	46.76
Viscosité cinématique	@100°C	cSt	ASTM D445	8.41
Indice de viscosité			ASTM D2270	157
Viscosité au Simulateur de Démarrage à Froid	@-30°C	cP	ASTM D5293	3 670
Viscosité au Miniviscosimètre Rotatif	@-35°C	cP	ASTM D4684	8 370

Ces caractéristiques sont représentatives de la production actuelle. Bien que la production future soit conforme à la spécification<sup>®</sup> de Quaker State, des variations de ces caractéristiques peuvent se produire.

## SANTÉ, SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT

### Santé et sécurité

Il est peu probable que ce produit présente un danger important pour la santé ou la sécurité lorsqu'il est utilisé correctement dans l'application recommandée et que de bonnes normes d'hygiène personnelle sont maintenues.

Éviter tout contact avec la peau. Utilisez des gants imperméables avec de l'huile usagée. Après contact avec la peau, se laver immédiatement avec du savon et de l'eau.

Des directives sur la santé et la sécurité sont disponibles sur la fiche de données de sécurité appropriée, qui peut être obtenue auprès de <https://www.epc.shell.com>

Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Pour des urgences médicales ou des renseignements pour le consommateur, composez le 1-877-276-7285.

### Protection de l'environnement

Apportez l'huile usagée à un point de collecte agréé. Ne pas décharger dans les drains, le sol ou l'eau.

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

### Conseil

Des conseils sur les applications non couvertes ici peuvent être obtenus auprès de vos représentants de distributeurs de lubrifiants Quaker State<sup>®</sup> ou du service d'assistance technique.