

PENNZOIL PLATINUM® SAE 0W-16 FULL SYNTHETIC MOTOR OIL *Fabriqué avec du gaz naturel*



FICHE TECHNIQUE

Recommandé POUR UTILISATION DANS LES VÉHICULES HYBRIDES

Pennzoil Platinum® est conçu pour protéger votre conduite à chaque kilomètre, pendant toute la durée de vie de votre moteur. Soutenu par notre garantie de protection de 24 000 km*, ** et notre garantie de 15 ans ou 800 000 km**, nous vous couvrons entre les vidanges d'huile et sur le long terme. Fabriqué à partir de gaz naturel, cet huile haut de gamme offre des pistons plus propres¹, une puissance protégée, une meilleure économie de carburant² et d'excellentes performances même par températures extrêmes. Tout cela se traduit par une protection complète, kilomètre après kilomètre palpitant.

1 Basé sur les résultats de la Séquence IIH. Ne s'applique pas à l'huile moteur SAE 0W-16 ni à Pennzoil Platinum® Euro. 2 Basé sur la norme industrielle la plus récente. *Garantie limitée sur la lubrification. Protection jusqu'à 15 000 miles ou un an, selon ce qui survient en premier. Utilisez un filtre à huile conçu pour des intervalles de vidange plus longs et suivez le manuel du fabricant ainsi que le capteur de durée de vie de l'huile du véhicule pour maintenir la garantie OEM. Exclut les conditions de conduite sévères, y compris la course et un usage commercial. Votre moteur doit avoir moins de 125 000 miles et avoir été fabriqué au cours des 72 derniers mois. L'inscription est requise. D'autres conditions s'appliquent. Voir pennzoil.com/warranty pour vous inscrire et obtenir tous les détails et conditions.

**Jusqu'à 15 ans ou 800 000 km, selon la première éventualité, garanti, si vous utilisez exclusivement l'huile moteur entièrement synthétique Pennzoil Platinum® Full Synthetic, l'huile moteur entièrement synthétique Pennzoil Platinum® High Mileage et l'huile moteur entièrement synthétique Pennzoil Platinum® Euro. Votre moteur doit avoir moins de 200 000 km et avoir été fabriqué au cours des 72 derniers mois. Pour maintenir votre garantie, changez l'huile et le filtre à huile de votre véhicule au moins aussi souvent que recommandé par le fabricant du véhicule. L'inscription est requise. Conservez vos reçus. D'autres conditions s'appliquent. Consultez pennzoil.com/warranty pour vous inscrire et pour tous les détails et conditions.

PERFORMANCE, CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

L'huile moteur entièrement synthétique Pennzoil Platinum® est conçue pour maximiser la protection des moteurs à combustion interne et hybrides.

PISTONS NETTOYANTS

Maintient les pistons plus propres que requis par la norme de l'industrie la plus robuste.¹

MEILLEURE ÉCONOMIE DE CARBURANT

Applications principales

L'utilisation de Pennzoil Platinum® 0W-16 est

PRÉSERVE LA PUISSANCE DU MOTEUR

Aide à protéger les moteurs contre la perte de puissance.

PROTECTION CONTRE L'USURE

Aide à protéger contre l'usure.

EXCELLENTE PERFORMANCE A DES TEMPÉRATURES EXTREMES

Offre une circulation plus rapide de l'huile à basse température et protège contre la chaleur extrême.

Les véhicules modernes utilisent souvent un système d'arrêt-démarrage automatisé pour permettre des économies de carburant supplémentaires en minimisant la consommation de

PENNZOIL PLATINUM® SAE 0W-16 FULL SYNTHETIC MOTOR OIL

Fabriqué avec du gaz naturel

recommandée dans tous les véhicules nécessitant l'utilisation d'huiles moteur de viscosité SAE 0W-16.

SAE 0W-16 les huiles de viscosité sont généralement recommandés pour être utilisées dans de nombreux nouveaux véhicules dotés moteurs à technologie moderne pour maximiser performances et économie de carburant.

La SAE 0W-16 peut ne pas être utilisable dans les moteurs plus anciens. Consultez le manuel de votre propriétaire pour la bonne qualité de viscosité et la recommandation de performance requise pour votre véhicule.

carburant pendant la marche au ralenti à l'arrêt. Pennzoil Platinum ® 0W-16 a été conçu pour réduire l'usure par rapport aux arrêts et au démarrage et offre des performances inégalées.

Les moteurs turbocompressés modernes à injection directe (TDGI) sont sujets à une condition connue sous le nom de pré-allumage à basse vitesse (LSPI), Pennzoil Platinum ® 0W-16 protège contre ce problème et réussit le test LSPI standard de l'industrie connu sous le nom de test Sequence IX et offre une protection contre l'usure de la chaîne de distribution telle que mesurée dans le test Sequence X.

1 Basé sur l'ILSAC GF-6A et l'essai de dépôt de piston Sequence IIH à l'aide de la norme SAE 5W-30

2 Par rapport à la norme de l'industrie

3 Par rapport à la norme industrielle Sequence IVA

Spécifications, Approbations et Recommandations

Dépasser les exigences des spécifications industrielles et OEM suivantes :

- API SQ-Resource Conserving et toutes les catégories précédentes
- ILSAC GF-7B

Pour trouver le produit Pennzoil adapté à vos véhicules et équipements, veuillez consulter www.pennzoil.com pour rechercher la recommandation d'huile moteur appropriée en utilisant notre sélecteur d'huile.

Caractéristiques types

Propriétés	Méthode	PENNZOIL PLATINUM® SAE 0W-16 FULL SYNTHETIC MOTOR OIL		
Grade de viscosité SAE		0W-16		
Catégorie de service API		SQ-RC		
ILSAC		GF-7B		
ACEA		N/A		
Masse volumique	kg/m ³	ASTM D4052	834	
Pour Point	°C	ASTM D97	-51	
Viscosité cinématique	@ 40°C	cSt	ASTM D445	35.6
Viscosité cinématique	@ 100°C	cSt	ASTM D445	7.1
Indice de viscosité		ASTM D2270	166	

PENNZOIL PLATINUM® SAE 0W-16 FULL SYNTHETIC MOTOR OIL

Fabriqué avec du gaz naturel

Propriétés		Méthode	PENNZOIL PLATINUM® SAE 0W-16 FULL SYNTHETIC MOTOR OIL
Point d'éclair	°C	ASTM D93	204
Point d'écoulement	°C	ASTM D97	-51

Ces caractéristiques sont typiques de la production actuelle. Bien que la production future se conformera aux spécifications de Pennzoil®, des variations de ces caractéristiques peuvent se produire.

SANTÉ, SÉCURITÉ & Environnement

Santé et Sécurité

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

Éviter le contact avec la peau. Porter des gants imperméables en présence d'huile usagée. Après un contact avec la peau, laver immédiatement avec de l'eau et du savon.

Informations complémentaires

- **Conseil**

Des conseils sur les applications non couvertes ici peuvent être obtenus auprès des représentants de votre distributeur de lubrifiants Pennzoil® ou du service d'assistance technique.

Des conseils sur la santé et la sécurité sont disponibles sur la fiche de données de sécurité appropriée, que l'on peut obtenir auprès de <https://www.epc.shell.com>

Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Pour les urgences médicales ou l'information pour le consommateur, composez le 1-877-276-7285.

Protection de l'environnement

Apportez l'huile usagée à un point de collecte autorisé. Ne pas déverser dans les égouts, le sol ou l'eau.