

PENNZOIL ULTRA PLATINUM™ SAE 10W-30 FULL SYNTHETIC MOTOR OIL - FABRIQUÉ À PARTIR DE GAZ NATUREL



FICHE TECHNIQUE

Pennzoil Ultra Platinum™ avec technologie PurePlus™ est une première huile moteur entièrement synthétique de son genre fabriquée à partir de gaz naturel et conçue pour une PROTECTION COMPLÈTE. Formulé pour les moteurs turbo modernes.

PERFORMANCE, CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Pennzoil® est la première huile à moteur à base de gaz naturel et non de pétrole brut. Notre technologie PurePlus® est le processus révolutionnaire qui convertit le gaz naturel pur en huile de base entièrement synthétique de haute qualité, avec moins d'impuretés que les huiles de base traditionnelles à base de brut. Ressentez la différence de performance de niveau supérieur avec Pennzoil Ultra Platinum™, une huile moteur conçue pour offrir une protection complète du moteur et qui fait confiance à la course.

Protection complète:

PISTONS PLUS PROPRES

Rien ne maintient votre moteur plus près de l'usine propre.¹

MEILLEURE ÉCONOMIE DE CARBURANT

Conduisez en moyenne 885 km supplémentaires par rapport à un moteur sale.²

PRÉSERVE LA PUISSANCE DU MOTEUR

Aide à protéger les moteurs contre la perte de puissance.

PROTECTION INÉGALÉE CONTRE L'USURE

No other leading motor oil provides better protection from friction.³

EXCELLENTE PERFORMANCE A DES TEMPÉRATURES EXTREMES

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

2 Fuel economy measures made using CAFÉ cycle under FTP75. Avg de 550 extra miles based on mixed city/highway miles vs dirty engine. Source: fhwa.dot.gov, 2011. Suivez OEM recommandé huile drain intervalles

3 Fondée sur Séquence IVA usure test utilisant SAE 5W-30.

Applications principales

Il est recommandé d'utiliser Pennzoil Ultra Platinum™ 10W-30 avec la technologie PurePlus™ dans tous les véhicules nécessitant l'utilisation d'huiles moteur de qualité viscosité SAE 10W-30 dans toutes les conditions de conduite.

Pennzoil Ultra Platinum™ 10W-30 avec la technologie PurePlus™ peut être mélangé avec d'autres huiles synthétiques et minérales et est recommandé pour une utilisation dans toutes les applications du véhicule dans toutes les conditions de conduite.

Consultez toujours le manuel de votre propriétaire pour connaître le grade de viscosité et la recommandation de performance requis pour votre véhicule.

Spécifications, Approbations et Recommandations

Satisfait ou dépasse les exigences suivantes de l'OEM:

- Chrysler MS-6395
- General Motors GM 6094M
- General Motors GM 4718M

Dépasse les exigences des spécifications industrielles suivantes:

- A1/B1, A5/B5, A1/B1, A5/B5
- API SP-Resource Conserving et toutes les catégories précédentes
- API SP

© Produits SOPUS 2020. Tous droits réservés.

PENNZOIL ULTRA PLATINUM™ SAE 10W-30 FULL SYNTHETIC MOTOR OIL - FABRIQUÉ À PARTIR DE GAZ NATUREL

- ILSAC GF-6A

Pour une liste complète des approbations et recommandations d'équipement, veuillez consulter votre service d'assistance technique Shell local.

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

Caractéristiques types

Propriétés	Méthode	PENNZOIL ULTRA PLATINUM™ SAE 10W-30 FULL SYNTHETIC MOTOR OIL		
Grade de viscosité SAE	SAE J300	10W-30		
Catégorie de service API		SN-RC		
ILSAC		GF-6A		
ACEA		N/A		
Masse volumique	kg/m ³	ASTM D4052	844	
Point d'éclair	°C	ASTM D93	203	
Point d'écoulement	°C	ASTM D97	-45	
Viscosité cinématique	@40°C	cSt	ASTM D445	62.8
Viscosité cinématique	@100°C	cSt	ASTM D445	10.4
Indice de viscosité		ASTM D2270	155	
Viscosité au Simulateur de Démarrage à Froid	@-25°C	cP	ASTM D5293	4 100
Viscosité au Miniviscosimètre Rotatif	@-30°C	cP	ASTM D4684	8 700

Ces caractéristiques sont typiques de la production actuelle. Bien que la production future soit conforme à la spécification® de Pennzoil, des variations de ces caractéristiques peuvent se produire.

Santé, sécurité et environnement

Santé et Sécurité

Il est peu probable que l'huile moteur entièrement synthétique Pennzoil Ultra Platinum™ SAE 10W-30 avec technologie PurePlus™ présente un risque important pour la santé ou la sécurité lorsqu'elle est correctement utilisée dans l'application recommandée et que de bonnes normes d'hygiène personnelle sont maintenues.

Éviter tout contact avec la peau. Utiliser des gants imperméables avec de l'huile usagée. Après contact avec

Guidance on Santé et Sécurité is available on the appropriées Safety Data Sheet, which can be obtained from <http://www.epc.shell.com>

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.

Informations complémentaires

Conseil

Des conseils sur les applications non couvertes ici peuvent être obtenus auprès de votre représentant Shell ou de votre

PENNZOIL ULTRA PLATINUM™ SAE 10W-30 FULL SYNTHETIC MOTOR OIL - FABRIQUÉ À PARTIR DE GAZ NATUREL

la peau, laver immédiatement avec du savon et de l'eau.

distributeur de lubrifiants Shell ou du service d'assistance technique de Shell.