

PENNZOIL® HIGH MILEAGE SAE 10W-30 MOTOR OIL



FICHE TECHNIQUE

Pennzoil® High Mileage Motor Oil avec la technologie de nettoyage actif. Elle est spécialement formulé pour aider à arrêter les fuites des joints et la consommation d'huile réduite dans les moteurs usés. Parce qu'à Pennzoil, nous le savons, un moteur plus propre et bien scellé est mieux protégé et réactif. Il répond ou dépasse la protection du moteur exigée par API SP et est spécialement formulé pour fournir une protection pour les véhicules plus anciens ou avec plus de 120 000 km.

Caractéristiques, Performances et Avantages

Pennzoil® High Mileage Vehicle™ Motor Oil avec technologie de nettoyage actif

- Recommandé pour les véhicules avec 120 000 km
- Aide à prévenir cambouis et autres dépôts néfastes pour des moteurs à kilométrage élevé.
- Apporte une protection supérieure aux pièces de moteur usées
- Aide à éviter les fuites de moteur et l'évaporation de l'huile.

applications

Pennzoil® High Mileage Vehicle™ 10W-30 est recommandé pour être utilisé dans les véhicules requérant l'utilisation d'huile de moteur SAE 10W-30 applicable sur toutes les conditions de conduite.

Pennzoil® High Mileage Vehicle™ 10W-30 peut être mélangée à d'autres huiles synthétiques et minérales et est recommandées pour utilisation dans toutes les applications automobile sous toutes conditions de conduite.

Consultez toujours votre manuel du propriétaire pour connaître le bon grade de viscosité et les recommandations de performance requises pour votre véhicule.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Spécifications, Approbations et Recommandations

Satisfait ou dépasse les exigences suivantes de l'OEM :

- Chrysler MS-6395

Excède les exigences des normes industrielle suivantes:

- API SP conservation des ressources et toutes les catégories précédentes
- API SP
- ILSAC GF-6A

Pour une liste complète des approbations et recommandations, vous pouvez consulter les Services Techniques Shell.

Pour déterminer le produit Pennzoil® approprié pour vos véhicules et équipements, veuillez consulter www.pennzoil.com et à l'aide de notre sélecteur de lubrifiants, trouver l'huile recommandée pour votre application.

PENNZOIL® HIGH MILEAGE SAE 10W-30 MOTOR OIL

Propriétés		Méthode	PENNZOIL® HIGH MILEAGE SAE 10W-30 MOTOR OIL
Catégorie de service API			SP-RC
ILSAC			GF-6A
Masse volumique	kg/m ³	ASTM D4052	871
Point d'éclair	°C	ASTM D93	221
Point d'éclair	°C	ASTM D92	231
Viscosité cinématique	@ 100°C cSt	ASTM D445	11.8
Viscosité cinématique	@ 40°C cSt	ASTM D445	78.8
Point d'écoulement	°C	ASTM D97	-48
Indice de viscosité		ASTM D2270	143
Viscosité au Simulateur de Démarrage à Froid	@-25°C cP	ASTM D5293	6 100
Viscosité au Miniviscosimètre Rotatif	@-30°C cP	ASTM D4684	21 500

Ces caractéristiques valent pour la production actuelle. Bien que les futures productions seront conformes aux spécifications Pennzoil®, des variations sont possibles.

Santé, Sécurité et Environnement

Santé et sécurité

Pennzoil® High Mileage Vehicle™ 10W-30 Motor Oil, il est peu probable qu'elle 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.

Eviter tout contact avec la peau. Utiliser des gants imperméables pour l'huile usagée. Après contact avec la peau, laver immédiatement avec de l'eau et du savon.

Des directives sur la santé et la sécurité sont disponibles sur la fiche de données de sécurité appropriée, disponible sur <http://www.epc.shell.com>

Protection de l'environnement

Remettre les huiles usées à un collecteur agréé. Ne pas déverser l'huile dans les égouts, le sol ou l'eau.

COMPLÉMENT D'INFORMATION

Conseil

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