



MAX-PRO 15W40 CK-4

HUILE MINIÈRAL PREMIUM DE MOTEUR DIESEL

FICHE TECHNIQUE

Description du produit

Veedol Max-Pro 15W-40 est une huile de moteur diesel de haute performance qui répond aux dernières spécifications de l'API CK-4. Veedol Max-Pro 15W-40 est spécialement formulé avec une technologie d'additifs de haute performance de nouvelle génération, afin de répondre aux exigences strictes de la nouvelle catégorie de performance API CK-4.

Veedol Max-Pro 15W-40 est recommandé pour une utilisation dans une large gamme d'applications de véhicules utilitaires lourds, offrant une plus longue durée de vie de l'huile, permettant des intervalles d'entretien plus longs, même dans des conditions de fonctionnement sévères. Le Veedol Max-Pro 15W-40 CK-4 est entièrement rétrocompatible et offre des performances exceptionnelles dans les deux types de moteurs à usage intensif, qu'ils soient récents ou anciens. Il est efficace pour maintenir la durabilité du système de contrôle des émissions lorsque des filtres à particules et d'autres systèmes avancés de post-traitement sont utilisés. Il est formulé pour une utilisation dans toutes les applications avec une teneur en soufre de carburant diesel comprise entre ultra faible et 500 ppm.

Caractéristiques de Performances

Répondre ou dépasse l'API CK-4, CJ-4, CI-4 Plus, CI-4, CH-4 | API SN, SM, SL, SJ | ACEA E-9-2012, E7 | Mack EOS 4.5, EO-O Premium Plus, EO-N | Volvo VDS 4.5, VDS 4, VDS 3 | Caterpillar ECF-3, ECF-2 | Cummins CES 20086, CES 20081 | Detroit Diesel DFS 93K222, DFS 93K218 | Daimler MB 228.31 | Ford WSS M2C171F1 | MAN M 3575 | MTU Catégorie 2.1 | Allison TES 439 | Renault RLD-4, RLD-3

Caractéristiques et Avantages

- Contrôle amélioré de l'oxydation et de l'usure pour une performance supérieure dans les conditions extrêmes.
- Excellent contrôle de la suie et de la viscosité pour une plus grande efficacité du moteur et une plus longue durée de vie de l'huile.
- Consommation d'huile réduite.
- Conforme aux spécifications exigeantes des principaux équipementiers diesel.
- Propriétés exceptionnelles à basse température, y compris démarrage facile.
- Bonne propreté du piston, moins de dépôts.
- Excellent contrôle de l'usure du train de soupapes et de l'alésage.
- Protection globale améliorée contre l'usure et la corrosion pour réduire les coûts d'entretien et prolonger la durée de vie du moteur.
- Compatible avec les huiles moteur API CJ-4 et plus anciennes.
- Formulation à faible teneur en cendres répondant aux exigences de l'API CK-4 / CJ-4.

AUTOMOBILE SOLUTIONS AMERICAS INC.

7145 West Credit Avenue, Suite 201, Bldg 2
Mississauga, Ontario, Canada, L5N 6C6

Tel: 647 558 4500, 1 800 975 2935, Fax: 647 558 4499, Courriel: info@asaveedol.com
www.asaveedol.com

LE CHOIX DES PROFESSIONNELS



MAX-PRO 15W40 CK-4

HUILE MINIÈRAL PREMIUM DE MOTEUR DIESEL

FICHE TECHNIQUE

Propriétés Typiques

	Méthode ASTM	SAE 15W-40 CK-4
Densité @ 15 °C Kg/L	D 4052	0.8469
Viscosité cinématique		
	cSt @40°C	118.9
	cSt @100°C	15.5
Indice de viscosité	D 2270	137
Point d'éclair, (COC), °C	D 92	236
Point d'écoulement, °C	D 97	-36
Viscosité au démarrage à froid, Cp	D 5293	6490
	@	(-20°C)
TBN, mg KOH/g	D 2896	10.1

* Les propriétés mentionnées ci-dessus sont typiques seulement. Des variations mineures, qui n'affectent pas les performances du produit, sont à prévoir leurs de sa fabrication normale.

Santé et Sécurité

L'huile moteur Veedol Max-Pro 15W40 est faite avec des huiles de base vierges hautement raffinées et des additifs de qualité supérieure. Comme tout produit pétrolier, une manipulation minutieuse et une bonne hygiène doivent être pratiquées. Éviter l'exposition prolongée avec la peau, le contact avec les yeux ou l'ingestion. Pour plus d'information, s'il vous plaît consulter notre Fiche de Données de Sécurité (FDS) que vous pouvez trouver à www.asaveedol.com

AUTOMOBILE SOLUTIONS AMERICAS INC.

7145 West Credit Avenue, Suite 201, Bldg 2
Mississauga, Ontario, Canada, L5N 6C6

Tel: 647 558 4500, 1 800 975 2935, Fax: 647 558 4499, Courriel: info@asaveedol.com
www.asaveedol.com

LE CHOIX DES PROFESSIONNELS