



Visco 2000

Huile multigrade pour moteurs Essence et Diesel

Applications

Visco 2000 est une huile multigrade SAE 15W-40 de haute qualité, particulièrement recommandée pour la lubrification des moteurs Essence.

Elle convient également aux moteurs Diesel des voitures particulières à aspiration naturelle et suralimentés.

Visco 2000 est le résultat d'une combinaison d'huiles de base BP hautement raffinées et d'additifs soigneusement sélectionnés.

Visco 2000 convient aux carburants sans plomb et aux moteurs équipés de pots catalytiques
Elle est miscible à toute autre huile

Propriétés

- Excellentes propriétés contre l'usure et la corrosion.
- Très grande résistance à l'oxydation.

- Grande résistance à la formation des boues et des dépôts
 - Compatible avec tous les pots catalytiques.
-

Spécifications

Visco 2000 dépasse les exigences des constructeurs automobiles et les standards internationaux:

- ACEA A3/B3
- API SL/CF

Visco 2000 est approuvée par

- Volkswagen VW 505.00
 - Mercedes Benz MB 229.1.
-

Stockage

Il est recommandé d'entreposer les emballages sous couvert. Si le stockage se fait à l'extérieur, les fûts doivent être couchés et entreposés horizontalement pour éviter les possibles entrées d'eau ainsi que l'effacement de l'identification du produit.

Les produits ne doivent pas être stockés à une température supérieure à 60 °C et ne doivent pas être exposés à un fort rayonnement du soleil, à un froid intense ou à de fortes variations de températures.

Hygiène, Sécurité et Environnement

Les consignes de sécurité, hygiène et environnement sont mentionnées sur les fiches de données de sécurité mises à la disposition des utilisateurs. Elles fournissent des informations indispensables sur les risques, les

précautions et les premières mesures d'urgence à prendre, ainsi que sur l'élimination du produit et ses effets sur l'environnement.



Visco 2000

Huile multigrade pour moteurs Essence et Diesel

Caractéristiques moyennes

Méthodes	Unités	Grade:
----------	--------	--------

SAE 15W-40

<i>Test</i>	<i>Methode</i>	<i>Unité</i>	<i>Type</i>
Densité relative à 15°C,	ASTM D4052		0.885
Apparence	Visuel		Ambrée claire et limpide
Viscosité cinématique 100°C	ASTM D445	mm ² /s	14.7
Viscosité cinématique 40°C	ASTM D445	mm ² /s	106
Indice de Viscosité	ASTM D2270		130
Viscosité, CCS - 25C (10W)	ASTM D5293	cP	6700
Point d'éclair, PMCC	ASTM D93	°C	196
Cendres sulfatées	ASTM D874	% pds	1
Total Base Number, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	8

Les valeurs des caractéristiques figurant dans ce tableau peuvent varier selon les tolérances de production et ne constituent en aucun cas des spécifications. Le Groupe BP ne peut être tenu responsable des dommages ou blessures résultant d'une mauvaise utilisation du produit ou du non respect des recommandations.

BP France
Bâtiment Newton 1
Parc Saint Christophe
10, Avenue de l'Entreprise
95866 CERGY PONTOISE CEDEX

Tél. : 01.34.22.40.00
Fax: 01.34.22.46.06
