



VERITAS[®] 800 MARINE OIL

SAE 30

DESCRIPTION DU PRODUIT

L'huile marine Veritas[®] 800 est un lubrifiant de première qualité pour carters conçu pour les moteurs diesels à crosse et à faible vitesse.

AVANTAGES POUR LE CLIENT

L'huile marine Veritas 800 offre les avantages suivants :

- **Protection contre l'usure** — La réserve alcaline de l'huile lubrifiante aide à protéger les paliers et les métaux sains dans les systèmes de lubrification du moteur contre l'usure corrosive provoquée par les acides formés par la combustion.
- **Détergence** — Aide à nettoyer les carters, l'intérieur des pistons et les conduites d'huile.
- **Protection contre la corrosion** — Aide à prévenir la corrosion des pièces du moteur quand le moteur est à l'arrêt.
- **Protection contre la rouille** — Aide à protéger les pièces du moteur contre la rouille.
- **Résistance à la formation de mousse** — Un inhibiteur antimousse aide à prévenir la formation de mousse et assure un fonctionnement en douceur des pompes de lubrification par une alimentation continue en huile sur toutes les parties à lubrifier.
- **Purification facile** — L'huile peut être purifiée à l'aide des épurateurs de bord normaux. Le nettoyage hydraulique de l'huile marine Veritas 800 n'est pas nécessaire ni recommandé.

CARACTÉRISTIQUES

L'huile marine Veritas 800 est fabriquée à partir d'huiles lubrifiantes de base très raffinées et possède de très bonnes qualités anticorrosion et antimousse. L'huile possède un niveau d'alcalinité moyen afin de neutraliser les produits de combustion acides qui peuvent entrer dans le carter. Des additifs spéciaux donnent à l'huile des qualités de détergence qui aident à nettoyer les carters. Les qualités détergentes combinées à l'excellente stabilité à l'oxydation favorisent la propreté à l'intérieur des pistons où l'huile est utilisée pour le refroidissement.

APPLICATIONS

L'huile marine Veritas 800 SAE 30 est recommandée pour lubrifier le carter des gros moteurs marins diesel à faible vitesse. L'introduction d'une huile à viscosité élevée pour cylindres au compte-gouttes dans la SAE 30 a tendance à entraîner une augmentation de la viscosité. L'huile marine Veritas 800 est conforme aux spécifications relatives aux huiles pour moteurs à crosse **Wärtsilä**, **MAN B&W**, et **Mitsubishi**.

Produit(s) manufacturé(s) aux États-Unis.

Toujours confirmer que le produit sélectionné est conforme aux recommandations du fabricant de l'équipement d'origine concernant les conditions de fonctionnement de l'équipement et les conditions d'entretien par le client.

Un produit de la compagnie **Chevron**

15 avril 2020

ML-110f

© 2008-2020 Chevron U.S.A. Inc. Tous droits réservés.

Chevron, la marque de fabrique Chevron et Veritas sont des marques de commerce appartenant à Chevron Intellectual Property LLC. Toutes les autres marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

DONNÉES TYPIQUES D'ESSAI

Grade SAE	30
<i>Numéro de produit</i>	<i>250035</i>
<i>Numéro de fiche signalétique</i>	<i>23296</i>
Densité à 15°C, kg/L	0,89
Viscosité, cinématique cSt à 40°C cSt à 100°C	111 11,9
Indice de viscosité	95
Essai FZG (A/8.3/90), niveau de chargement de rupture	11
Point d'éclair, °C(°F)	240(464)
Point d'écoulement, °C(°F)	-18(0)
Essai antirouille, eau de mer synthétique	Réussi
Indice d'alcalinité, ASTM D2896	5,6

La fabrication peut entraîner de légères variations dans le produit par rapport aux données typiques d'essai.

Toujours confirmer que le produit sélectionné est conforme aux recommandations du fabricant de l'équipement d'origine concernant les conditions de fonctionnement de l'équipement et les conditions d'entretien par le client.

15 avril 2020
ML-110f