



CONSERVATEUR DE CARBURANT MARITIME OCTAMAR™ LI-5 PLUS



Description

Octamar™ LI-5 Plus est un additif multifonctionnel conçu pour améliorer la manipulation, le stockage et les performances des carburants MGO et MDO. Les équipements et les systèmes de carburant seront protégés contre l'usure, l'encrassement et la corrosion lors de l'utilisation de distillats de manière sporadique ou régulière. Octamar™ LI-5 Plus est un produit sans cendres, qui ne contribuera pas au chargement de particules/émissions. Les principaux avantages du produit ont été vérifiés par le système de vérification des produits de Lloyd's Register.

Vérfié par le système de vérification des produits de Lloyd's Register

Octamar™ LI-5 Plus améliore: **Stabilité à l'oxydation** (selon ISO 12205), **stabilité thermique** (selon ASTM D 6468), **encrassement de l'injecteur** (selon CECF-23-01 Peugeot XUD9), **corrosion de l'acier** (ASTM D 665 A et B), **lubricité du carburant** (selon le banc alternatif à haute fréquence ISO 12156) et **la tendance à l'obstruction des filtres** (selon IP 387).

Avantages du produit

Améliore la stabilité à l'oxydation et la stabilité thermique pour prolonger les périodes de stockage. Assure une protection contre la présence potentielle de biodiesel (EMAG) et la corrosion générée par les carburants ayant un indice d'acide total élevé. Réduit l'encrassement de l'injecteur. Offre une meilleure protection contre la corrosion. Réduit les risques d'obstruction des filtres et améliore la lubricité du carburant. Réduit le risque d'usure des pompes à carburant et du système d'injection. Testé et approuvé – banc alternatif à haute fréquence et Bosch. Aucun test ne montre d'effets néfastes pour les carburants/lubrifiants. Compatible avec les matériaux du système/moteur.

Application

Dosez manuellement Octamar™ LI-5 Plus directement dans les cuves d'avitaillement/stockage – avant ou pendant chaque avitaillement – OU dosez directement dans la cuve de service – avant ou pendant chaque remplissage. Utilisez un système d'injection de Fuelcare pour doser correctement.

Dosage

Le dosage recommandé est de 1 kg de Octamar™ LI-5 Plus pour 4 tonnes de carburant, ou 1 litre environ pour 4 tonnes de carburant.

Caractéristiques

Apparence	Liquide clair et ambré
Viscosité 40 °C	25 mm ² /s
Densité 15 °C	925 kg/m ³
Point d'éclair	61 °C
Point d'écoulement	>-51 °C

Contact

Pour contacter l'équipe technique de Fuelcare: www.fuelcare.com ou +44 (0)1743 360784.