



Conservante per combustibili per uso marittimo OCTAMAR™ LI-5 Plus

<p>Descrizione</p>	<p>Octamar™ LI-5 Plus è un additivo multifunzione formulato per migliorare la movimentazione, lo stoccaggio e le prestazioni di gasoli e combustibili diesel per uso marittimo. Gli impianti e le attrezzature che fanno uso periodico o regolare di carburanti distillati saranno maggiormente protetti da usura, sporcizia e corrosione. Octamar™ LI-5 Plus è un prodotto senza ceneri e non contribuisce a carichi di particolati o a emissioni. I principali vantaggi del prodotto sono stati verificati dal Servizio di Verifica Prodotti di Lloyd's Register.</p>	<p>Verificato dal Lloyd's Register PVS</p>	<p>Octamar™ LI-5 Plus migliora: la stabilità all'ossidazione (ISO12205), la stabilità termica (ASTM D6468), la sporcizia degli iniettori (CEC F-23-01 Peugeot XUD9), la corrosione dell'acciaio (ASTM D665A&B), la viscosità del carburante (HFRR ISO12156), la tendenza al blocco dei filtri (IP387).</p>
<p>Utilizzi</p>	<p>Aggiungere Octamar™ LI-5 Plus direttamente ai serbatoi di stoccaggio/bunkeraggio prima o durante ogni bunkeraggio, OPPURE aggiungere una dose di Octamar™ LI-5 Plus direttamente nei serbatoi di servizio prima di o durante ogni rifornimento. Usare un sistema di iniezione Fuelcare per l'aggiunta in linea.</p>	<p>Vantaggi del prodotto</p>	<p>Migliora la stabilità all'ossidazione e quella termica, consentendo una conservazione di maggiore durata. Protegge dalla potenziale presenza di Biodiesel (FAME) e dalla possibile corrosione causata da combustibili con alto indice di acidità totale. Riduce la sporcizia degli iniettori del combustibile. Offre una maggiore protezione contro la corrosione. Riduce il rischio di blocco dei filtri. Migliora la capacità lubrificante del carburante. Riduce il rischio di usura delle pompe del carburante e delle apparecchiature per l'iniezione del carburante. Provato da test indipendenti - HFRR e Bosch. I test dei danni potenziali non mostrano alcun effetto nocivo nei confronti di combustibili e lubrificanti e confermano la completa compatibilità con i materiali del motore e dei sistemi.</p>
<p>Dosaggio</p>	<p>Il dosaggio consigliato è di 1 kg di Octamar™ LI-5 Plus per 4 tonnellate di carburante, o circa 1 litro per 4 tonnellate di carburante.</p>		
<p>Proprietà tipiche</p>	<p>Aspetto Liquido chiaro di colore ambrato Viscosità a 40°C 25 mm²/s Densità a 15°C 925 kg/m³ Punto di Infiammabilità 61 °C Punto di scorrimento >-51 °C</p>	<p>Recapiti di servizio</p>	<p>Si prega di contattare il reparto tecnico di Fuelcare: www.fuelcare.com o +44 (0)1743 360784.</p>

Le informazioni contenute in questo documento sono fornite gratuitamente e si basano su informazioni tecniche che Fuelcare reputa attendibili. Il prodotto è inteso per l'utilizzo da parte di soggetti aventi capacità tecniche, secondo la loro discrezione e a loro rischio e pericolo. Fuelcare non accetta alcuna responsabilità per qualunque perdita, danno o spesa che scaturisca da o in relazione all'utilizzo di queste informazioni. Inoltre, nessuno dei contenuti di questo documento dovrà essere interpretato come autorizzazione a operare nell'ambito di un brevetto né come incitazione a violare qualunque brevetto.