



Refinery Specialties

Product Data Sheet

Product Group 06 – Additivi per carburanti rinnovabili.

BioStable™ 8006

Descrizione

BioStable™ 8006 è stato sviluppato grazie alla nostra esperienza nella formulazione di additivi stabilizzanti per tutti i tipi di carburanti e biodiesel.

BioStable™ 8006 combina in un unico pacchetto speciali stabilizzanti e disperdenti per migliorare le performance, la stabilità e la qualità del biodiesel e dei carburanti contenenti frazioni di biodiesel.

Composizione

Soluzione di polimeri stabilizzanti e disperdenti in solvente aromatico ad elevato flash point

Applicazione

BioStable™ 8006 migliora notevolmente le caratteristiche di stabilità allo stoccaggio sia del biodiesel B100 (FAME) sia delle miscele di gasolio Bx (contenti quote di biodiesel).

Le componenti attive presenti nel BioStable™ 8006 sono altamente efficienti nell'aumentare la stabilità all'ossidazione delle miscele Bx, sia secondo la metodica analitica Rancimat Modificato, sia secondo la metodica ASTM D2274.

BioStable™ 8006 contiene un innovativo disperdente in grado di ridurre notevolmente la Cold Soak Filter Blocking Tendency* sia del B100 che delle miscele Bx evitando l'intasamento dei filtri causato da inquinanti presenti nella quota di biodiesel del gasolio.

**Cold Soak Filter Blocking Tendency indica la tendenza di un carburante a bloccare i filtri dopo condizionamento prolungato a bassa temperatura.*

Proprietà tipiche

Apparenza.....	liquido ambrato
Viscosità Cinematica 40°C.....	39 cSt
Viscosità Cinematica 20°C.....	95 cSt
Viscosità Cinematica 0°C.....	400 cSt
Densità 15°C	0.93 kg/l
Flash Point (PMCC).....	65° C
Pour Point.....	< - 39°C

Dosaggio

Il dosaggio raccomandato per il BioStable™ 8006 è 50 – 150 mg/l e dipende dalle caratteristiche del gasolio e dalla stabilità desiderata.

Sicurezza e primo soccorso

Consultare sempre la scheda di sicurezza Innospec per informazioni prima di utilizzare il prodotto

Prodotto conforme a EC 1907/2006 (REACH)

Servizio tecnico e ordine del prodotto

I dettagli dei contatti dell'ufficio di vendita più vicino sono disponibili sul sito:
www.innospecinc.com

Innospec Limited

Innospec Manufacturing Park
Oil Site Road
Ellesmere Port
Cheshire, CH65 4 EY, UK
Tel: +44(0)1513553611
Fax: +44(0)1513562349

The information contained in this document is provided free of charge and is based on technical data that Innospec believes to be reliable. It is intended for use by persons having technical skill and at their own discretion and risk. Innospec accepts no liability for any loss, damage or expense arising from, or in connection with, the use of the information. Furthermore, none of the contents of this publication should be taken as a licence to operate under any patent, nor as a recommendation to infringe any patent.