

ECOFOX VASTO

ASSISTENZA PERMESSUALE

**REALIZZAZIONE NUOVO SEALINE E CAMPO BOE
PER LO SCARICO DI OLI VEGETALI GREGGI DA NAVI
CISTERNA A VASTO (CH)**

ANALISI DEI MALFUNZIONAMENTI (ALL.2): SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO MOVIMENTATO

Commessa n.: 337
Rev. n.: 0
Del: 28/05/2019
Data prima emissione:
Filename: 337 - Analisi dei Malfunzionamenti - All.2

© LA 4D ENGINEERING SI RISERVA LA PROPRIETÀ DI QUESTO DOCUMENTO CON LA PROIBIZIONE DI RIPRODURLO E TRASFERIRLO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA.

CAPITALE SOCIALE € 65.100 – ISCR. C.C.I.A.A. 708573 – Aut. Trib. Velletri n. 9359/90 Reg. Soc. – P.IVA 03869371009

PFAD TECHNICAL DATA SHEET

CLASSIFICATION	VEGETAL FATTY ACID
CHEMICAL TYPE	MIXED FATTY ACID AND TRIGLYCERIDES
HAZARD IDENTIFICATION	NOT CONSIDERED HAZARDOUS UNDER NORMAL USE. OBSERVE GOOD HOUSEKEEPING PROCEDURES
DENSITY AT 40°C	0,8856
DENSITY AT 60 °C	0,8699
MELTING POINT	52°C
FLASH POINT	365°C
VISCOSITY 30°C	7,96 CTS
VISCOSITY 40°C	5,75 CTS
VISCOSITY 50°C	4,6 CTS
VISCOSITY 60°C	3,5 CTS
SOLUBILITY IN WATER	ZERO
STABILITY	GENERALLY STABLE
REACTIVITY	NO SIGNIFICANT REACTIVITY HAZARDS, BY ITSELF OR IN CONTACT WITH WATER
BIODEGRADABILITY	READILY BIODEGRADABLE. PRECAUTIONS: PREVENT SURFACE CONTAMINATION OF SOIL, GROUND AND SURFACE WATER
DISPOSAL	OBSERVE LOCAL AUTHORITY REGULATION
FIRE EXTINGUISHING MEDIA	CO ₂ OR FOAM TYPE EXTINGUISHER

N.B. THE PRESENT PFAD DATA SHEET INCLUDES DATA REPORTED BY:

- THE DIAL CORPORATION FOR INNOVATION – USA
- WILMAN LITERATURE – INDONESIA
- UNIVERSITY OF NEBRASKA: VISCOSITY OF VEGETABLE OIL AND FATTY ACID – USA