

Rev. n. 1 del 12/11/2021

Bollettino tecnico

ECOSOL

Solvente di pulizia esente da solventi petroliferi e clorurati

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Formulato a base solvente realizzato per la pulizia e lo sgrassaggio di particolari meccanici, superfici dure, pelli, quando venga richiesto un prodotto con elevata solvenza e tossicità contenuta.

È formulato con una speciale miscela di solventi di nuova generazione di origine naturale con particolari tensioattivi penetranti che ne accentuano l'azione di pulizia. Non contiene solventi petroliferi, idrocarburi, solventi clorurati ecc. che venivano precedentemente utilizzati per questo genere di operazioni.

APPLICAZIONI

Sgrassaggio e pulizia manuale di componenti navali, nell'industria metalmeccanica, nella pulizia di motori, nell'industria ferroviaria, nell'industria delle pelli ecc. dove non è più consentito l'utilizzo di solventi petroliferi o clorurati.

MODALITÀ D'USO E DOSAGGI

Utilizzare puro per sporchi ostinati. Può essere emulsionato con acqua per pulizie più leggere, per asportazioni di grassi, impronte digitali, inchiostri, da superfici delicate quali pelli, plastica.

Applicarlo con stracci, pennelli o con spruzzi non atomizzanti sulle superfici da pulire, attendere la sua azione quindi completare l'azione asportando lo sporco disciolto con stracci puliti. Se desiderato risciacquare con acqua.

DOSAGGI

10 - 25% (100 - 250 ml per ogni litro di acqua)

PRECAUZIONI D'USO

Conservare esclusivamente nel contenitore originale. Su superfici sensibili ai solventi organici (gomma, superfici verniciate, ecc...), testare preliminarmente su una porzione nascosta.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Liquido

Colore: Incolore

Odore: Caratteristico

pH: Non applicabile

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: > 100 °C

Punto di infiammabilità: > 65 °C

Densità relativa: 0,81 ± 0,01

Idrosolubilità: Parzialmente miscibile

Viscosità: < 20,5 mm²/s 40 °C

ETICHETTATURA

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:

GHS05, GHS07, GHS08, GHS09

Codici di classe e di categoria di pericolo:

Asp. Tox. 1, Skin Sens. 1B, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 2

Codici di indicazioni di pericolo:

H304 - Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.

H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea.

Bollettino tecnico

ECOSOL

Solvente di pulizia esente da solventi petroliferi e clorurati

H318 - Provoca gravi lesioni oculari

H411 - Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Il prodotto può essere letale se ingerito e penetra nelle vie respiratorie

Il prodotto, se portato a contatto con la pelle, può provocare sensibilizzazione cutanea.

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca gravi lesioni oculari, come opacizzazione della cornea o lesioni all'iride.

Il prodotto è pericoloso per l'ambiente poichè è tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

Numero ONU: 3082

IMBALLAGGIO

Tanica 5 L

Tanica 25 L

Tanica 30 L

Tanica 200 L

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.