

Rev. n. 2 del 12/11/2021

Bollettino tecnico

SOL CLEAN

Solvente detergente naturale per residui catramosi e adesivi

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Detergente deodorante a base di essenze naturali ad elevata azione penetrante e solvente. La presenza di tensioattivi rende il prodotto particolarmente attivo anche verso lo sporco più ostinato.

Usato puro, svolge un'eccezionale azione dissolvente dei residui catramosi e adesivi difficilmente eliminabili con normali detergenti. Inoltre, le essenze naturali conferiscono ottime proprietà deodoranti, che lo rendono adatto all'uso come neutralizzante di odori.

APPLICAZIONI

Superfici dure resistenti ai solventi organici.

Cassonetti ed automezzi della nettezza urbana, pozzetti di raccolta dei grassi, scarichi di rifiuti, mense, industrie alimentari.

MODALITÀ D'USO E DOSAGGI

Superfici dure: diluire tra 2 - 10% in acqua in base al grado di sporco.

Adesivi e residui catramosi: utilizzare tal quale.

Pulizia in macchina: diluire tra 1,5 - 2,5% in acqua.

Deodorante: diluire tra 1,5 - 3% in acqua e nebulizzare.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Per una migliore azione neutralizzante degli odori nei pozzetti di raccolta, si consiglia una quantità tale da formare sulla superficie uno spessore di almeno 1 cm.

PRECAUZIONI D'USO

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:

Bollettino tecnico

SOL CLEAN

Solvente detergente naturale per residui catramosi e adesivi

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

H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea.

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.