

Rev. 05 del 19/09/2018

Scheda Tecnica

StarTop 4.0

SUPERPULITORE – ELIMINA ODORI TECNOLOGIA LIQUIDA AMBIENTALE



Descrizione

E' un prodotto professionale di detergenza che racchiude un'innovativa tecnologia fluida, unica nel suo genere a livello internazionale, realizzata con derivati vegetali ed estratti vegetali in base acquosa, adatta per pulire a fondo, sgrassare e deodorizzare tutte le superfici da idrocarburi (petrolio greggio, gasolio, lubrificanti, benzina, solventi, paraffine, ecc.), grassi, oli vegetali e minerali, sporco pesante ecc., il tutto senza avere controindicazioni o pericolosità per l'uomo e l'ambiente. E' un formulato dotato di spiccate qualità chimico-fisiche. Grazie al suo elevato potere detergente consente di pulire a fondo e di sgrassare tutte le superfici, i tessuti lavabili e di rimuovere facilmente e rapidamente tutti i tipi di sporco anche quello più ostinato.

Disgrega ed elimina i cattivi odori presenti in alcuni ambienti industriali e quelli emanati da impianti e/o contenitori destinati alla raccolta/trattamento di rifiuti e sostanze maleodoranti. Inoltre la sua speciale formulazione rende il prodotto particolarmente indicato per pulire a fondo le superfici, disgregando ed eliminando completamente gli odori di bruciato, da tutti gli ambienti in cui si sono verificati incendi. Indicato per pulire a fondo le superfici di industrie (alimentari, metalmeccaniche ecc.), locali commerciali, hotel, mense, centri congressi, fiere, piscine, palestre, navi, ecc..

La sua azione è unica al mondo: la sua composizione equilibrata a base di estratti vegetali rimuove lo sporco fino a renderlo solubile in acqua. Rispetta e non intacca le vernici metallizzate.

Caratteristiche Tecniche

Aspetto:	Liquido incolore
pH:	6,0 ± 1,0
Odore:	Caratteristico
Idrosolubilità:	Completa

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Contiene (Reg. CE 648/2004)

Derivati vegetali (Dimethyl Glutarate, Dimethyl Succinate, Dimethyl Adipate), estratti vegetali (Aloe Vera, Rosmarino, Salvia, Lavanda, Calendula, Tiglio, Timo, Valeriana, Amamelide), tensioattivi non ionici <5%.

Non contiene: fosfonati o fosfati, enzimi, sequestranti.

Le materie prime di derivazione vegetale alla base del prodotto:

- non sono classificate pericolose per la salute secondo quanto disposto dalla Direttiva Europea 67/548/EEC;
- non sono classificate come "SOSTANZE PERICOLOSE" secondo quanto previsto dalla Regolamentazione Europea per il trasporto di sostanze chimiche;
- non rientrano nelle Sostanze Volatili (V.O.C) definite dalla Direttiva Europea 1999/13/CE e s.m. e successiva direttiva 2004/42/CE.

Etichettatura

La miscela non è considerata pericolosa in accordo con il Regolamento CE 1272/2008 (CLP)

- Prodotto non tossico per l'ecosistema come da certificato CH-210/2011 rilasciato da laboratorio accreditato al Ministero della salute.
- Prodotto rapidamente biodegradabile oltre il 90%, come da certificato CH-211/2011 rilasciato da laboratorio accreditato al Ministero della salute.

Consigli di prudenza (Reg. CE 1272/2008 CLP)

Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Prodotto da non ingerire.

Istruzioni per l'uso

Può essere usato in ogni ambiente al chiuso o all'aperto per pulire e lucidare tutte le superfici e tessuti lavabili (alluminio, acciaio inox, metalli preziosi, leghe, ceramiche, piastrelle, sanitari, pavimenti, mobili, scrivanie, poltrone e divani in pelle e tessuto, ecc.)

Pulizie di fondo: usare puro o diluito fino al 20% (200 grammi di prodotto in 800 grammi di acqua).

Su sporchi o macchie persistenti spruzzare il prodotto diluito 1:1 in acqua o puro, attendere il tempo necessario, strofinare e risciacquare bene se la superficie deve entrare in contatto diretto con alimenti.

Pulizie quotidiane: Diluire al 3% in acqua (30 grammi di prodotto in 970 grammi di acqua)

Per eliminare odori sgradevoli dagli ambienti dopo un incendio, da cassonetti dell'immondizia, pozzetti, vasche di sgrassaggio, lavandini, tubazioni, pavimenti, mobili, WC, portabiancheria, celle frigo, ecc. spruzzare il prodotto puro o diluito 1:1 in acqua.

Macchine lavasciuga: Versare 1 kg di prodotto in 50 litri di acqua (2%) e procedere con il normale lavaggio.

Idropulitrici: Nebulizzare il prodotto puro sulla superficie da pulire e risciacquare con macchina idropulitrice.

Evitare l'utilizzo del prodotto puro su plexiglass, plastiche e policarbonati: per pulire questo tipo di materiali, come anche vetri, specchi, cristalli, schermi tv ecc. diluire 0,5%-1% in acqua. Prima di smacchiare o pulire tessuti e pelle, verificare la compatibilità del prodotto su una parte nascosta.

Allegare al piano aziendale scheda tecnica e scheda informativa di sicurezza per l'impiego nelle attività professionali soggette all'applicazione del D.Lgs. 193/07 (H.A.C.C.P.) e D.Lgs. 81/08 e s.m.