



SCHEDA TECNICA

MARSIGLIA

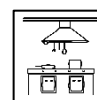
Codice ISS della miscela: 158
Data compilazione: 11/02/2019
Versione: 19.01
Pagina 1 di 1

IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

MARVEN S.r.l.
08048 Tortolì (OG), Via dei Barracelli Zona Ind. Baccasara
Tel. 334.7954541 - Fax 0782.623820 - E-mail: info@zotclean.it

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Detergente sgrassante profumato per la pulizia di qualsiasi superficie lavabile: acciaio, formica, plastica, ferro smaltato, alluminio, ferro zincato, ceramica, legno, marmo, ecc. Rimuove unti, grassi, oli, sporchi pesanti, residui organici, smog e polvere da superfici verniciate, scrivanie, mobili, armadietti, mensole, ripiani, sedie, cappe, cucine, attrezzature, piani di lavoro, macchinari, ecc. Ottimo anche come pretrattante per aiutare la rimozione di macchie difficili sul bucato prima del lavaggio in lavatrice. Dopo l'uso lascia nell'ambiente una gradevole profumazione. Idoneo per l'applicazione di piani di autocontrollo HACCP.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Prodotto pronto all'uso da utilizzare con l'ausilio di un nebulizzatore. Spruzzare direttamente sulla superficie da pulire, lasciare agire alcuni istanti e passare con panno pulito o con carta in pura cellulosa per asportare lo sporco. Per la rimozione di sporchi leggeri il prodotto può anche essere diluito fino al 20-30% in acqua ed utilizzato come sopra descritto.

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido opalescente
Colore: Bianco
Odore: Caratteristico profumo di Marsiglia
pH sul tal quale (20°C): $12,0 \pm 1,0$
Punto di fusione: $< 0^{\circ}\text{C}$
Punto di ebollizione: $> 100^{\circ}\text{C}$
Punto di infiammabilità: Non infiammabile
Solubilità in acqua (20°C): Completa
Peso specifico (20°C): $1,02 \pm 0,05 \text{ g/ml}$
Contenuto in fosforo (come P): $< 1\%$