



SCHEDA TECNICA

Codice ISS della miscela: 497
Data compilazione: 20/03/2020
Versione: 20.01
Pagina 1 di 1

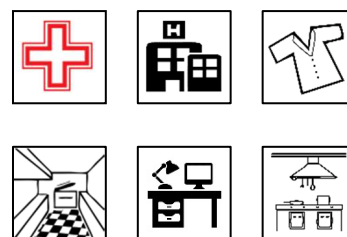
M 15 OXI

IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

MADAL S.r.l.
24040 Verdellino (BG), Corso Italia n. 22
E-mail: info@madal.it - Tel. +39.035.4191413

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Igienizzante detergente profumato contenente PEROSSIDO DI IDROGENO stabilizzato, per operazioni di igienizzazione di tutte le superfici lavabili. Grazie allo sviluppo di ossigeno l'azione igienizzante viene esercitata ad ampio spettro di azione. Idoneo per il trattamento di piani di lavoro, mensole, letti, armadi, scrivanie, ripiani, attrezzature, cornette del telefono, vestiti, materassi, ecc. Idoneo per l'applicazione di piani di autocontrollo HACCP.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Prodotto pronto all'uso. Nebulizzare direttamente sulla superficie da igienizzare in modo da raggiungere tutte le zone interessate dall'operazione, lasciare agire almeno un minuto ed al termine passare con un panno o con carta monouso per asportare lo sporco. Se utilizzato su superfici che vanno a contatto diretto con gli alimenti effettuare un abbondante risciacquo.

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido trasparente
Colore: Azzurro chiaro
Odore: Profumazione balsamica
pH (sul tal quale a 20°C): $4,0 \pm 0,5$
Perossido di idrogeno al confezionamento: $3,5\% \pm 0,5\%$
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): $< 0,5\%$

