



INTERNATIONAL



PH:



CONTIENE:

Acqua Ossigenata

codice	formato	confezione
497FSOR	750 ml	12 pezzi
497HSOR	5 Kg	4 pezzi

PULOXI

DETERGENTE IGIENIZZANTE

Detergente igienizzante per azione meccanica contenente PEROSSIDO DI IDROGENO stabilizzato, conforme alle disposizioni del ministero della salute per la prevenzione da COVID-19. Ideale per l'igiene di piani di lavoro, mensole, equipment e attrezzature sportive, letti, armadi, scrivanie, ripiani, attrezzature, cornette del telefono, vestiti, materassi, e di tutte le superfici lavabili. Particolarmente adatto per applicazioni in ambiente ospedaliero, comunitario, alberghiero, nell'industria di trasformazione alimentare e nella ristorazione. Idoneo per l'applicazione di piani di autocontrollo HACCP.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Prodotto pronto all'uso utilizzabile anche con atomizzatori elettrici. 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.

- Su **superfici** che vanno a **contatto diretto** con gli **alimenti** o con **tessuti a contatto con l'apparato respiratorio** (ad esempio mascherine): effettuare un **abbondante risciacquo** con acqua.

Non utilizzare su superfici in marmo e su superfici poco resistenti agli acidi (essendo a pH 4), in caso di dubbio testare sempre in un angolino per verificare la compatibilità del prodotto con la superficie trattata.

PROPRIETÀ CHIMICO E FISICHE

CARATTERISTICHE	
Stato fisico	Liquido trasparente
Colore	Azzurro chiaro
Odore	Profumazione balsamica
pH (sul tal quale a 20°C)	4,0 ± 0,5
Peso specifico (20°C)	1,02 ± 0,05 g/ml

Esclusivamente per uso professionale.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda di Dati di Sicurezza.

Sorma International s.r.l. a socio unico

Sede legale
Corso Italia, 50
20122 Milano - IT

T. 0287366140
info@sormainternational.com
sorma.international@pec.it

www.sormainternational.com