

# SUPERSANIT

**DISINFETTANTE AD ALTO LIVELLO DI EFFICACIA PER LA RIMOZIONE DI BATTERI E VIRUS.**

## DESCRIZIONE

**SUPERSANIT** è un disinfettante a base di Perossido di Idrogeno stabilizzato che lo rende un prodotto particolarmente efficace come **virucida, battericida, sporicida e fungicida**.

PEROSSIDO di IDROGENO: Sostanza approvata dall' O.M.S. e dal Ministero della Salute per eliminare Virus e Batteri.

L'ossigeno sprigionato dal Perossido di Idrogeno attacca le pareti cellulari dei microrganismi, la reazione chimica tra l'ossigeno e le molecole delle pareti cellulari porterà alla loro distruzione. L'elevata concentrazione dei principi attivi lo rendono particolarmente efficace sulle superfici fortemente contaminate.

\* Formula depositata presso l'Istituto Superiore di Sanità

\* Autorizzazione in deroga ex art. 55.1 BPR

## POSSIBILI APPLICAZIONI

### DISINFEZIONE SUPERFICI E PAVIMENTI

Il prodotto può essere usato tal quale o diluito al massimo 10 volte, in funzione dell'applicazione e del grado di contaminazione, applicato sulle superfici lavabili (compatibili).

Prima dell'applicazione si raccomanda di eseguire la pulizia della superficie con idoneo detergente.

Bagnare le superfici con **SUPERSANIT** fino a lasciare una pellicola umida e lasciarla asciugare naturalmente.

**NON RISCIAQUARE**. In caso di presenza di goccioline passare un panno in microfibra per evitare aloni.

### DISINFEZIONE PER NEBULIZZAZIONE

Il prodotto SUPERSANIT è utilizzabile con sistemi di igienizzazione tramite nebulizzazione per aerosol, alle condizioni d'uso consentite, solo da ditte con specifico codice ATECO.

### DISINFEZIONE OGGETTI

Si consiglia, ove possibile, di pulire con un detergente il componente, successivamente immergere il componente nel prodotto SUPERSANIT per almeno 5-10 minuti.

\* Diluire solo prima dell'utilizzo con acqua di rete

\* Tempi di contatto: con 0,5% di Perossido di Idrogeno da 2 a 5 minuti

## PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

Aspetto: incolore – grigio chiaro

Odore: inodore

Perossido di idrogeno (H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>): 5,25 %

PEROSSIDO di IDROGENO con classificazione PT 2 (registrazione ECHA n° CAS 7722-84-1); efficacia dichiarata: VIRUS (dati pubblicati nel rapporto dell'I.S.S. COVID 19 - n° 19/2020 del 25 aprile 2020).

Durata: fino a 30 mesi se conservato ad una temperatura tra i 5 e i 25 °C negli imballi originali

## ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Per il dettaglio sulla sicurezza nella manipolazione ed impiego e lo stoccaggio del **SUPERSANIT**, fare riferimento alla specifica "Scheda di sicurezza". **Prodotti ad uso professionale.**

## CONFEZIONI DISPONIBILI

Bottiglie da 1 kg (confezione 12 pz)

Taniche da 5 kg (confezione da 4 pz)

Tanica da 25 Kg

Queste note applicate hanno carattere esclusivamente informativo e non implicano nessuna responsabilità da parte nostra. Sarà cura del cliente verificare preventivamente l'idoneità del prodotto alla sua lavorazione. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente. Vietata la riproduzione anche parziale del presente documento. FORIDRA si riserva il diritto di modificare i contenuti senza preavviso.

Rev. 05-2020