

PEROSSIMALCOOL PLUS

DISINFETTANTE PER SUPERFICI

FORMULAZIONE RACCOMANDATA DALL'ORGANIZZAZIONE MONDIALE DELLA SANITA'
DISINFETTANTE BIOCIDA RIENTRANTE NEL REG.UE (UNIONE EUROPEA) 528/2012

INDICATO PER IL
CONTRASTO AL
CORONA VIRUS



APPROVATO
DAL MINISTERO
DELLA SALUTE

BIOCIDA
DISINFETTANTE
MANI

Principio attivo dell'igienizzante

COMPONENTI PRINCIPALI: miscela alcoli, glicerina, perossido di idrogeno e acqua q.b.

ALCOOL ISOPROPILICO (AL-ISO): composto ad attività antimicrobica che agisce alterando la permeabilità della membrana cellulare, provocando quindi l'eliminazione del microrganismo.

GLICERINA (GL): è un composto organico utilizzata per la formulazione di prodotti per la pelle e per i capelli, impiegata in larga scala in ambito cosmetico grazie alle sue proprietà antiossidanti, emollienti ed idratanti. Ciò permette di idratare a fondo e facilitare l'assorbimento di un qualsiasi prodotto nel quale essa è contenuta, aumentando anche la solubilità del suo principio attivo.

PEROSSIDO DI IDROGENO (PDI): composto igienizzante a bassissimo impatto ambientale perché libera ossigeno che non lascia residui nocivi. Il perossido di idrogeno è un potente igienizzante per la presenza di ossigeno attivo, che attacca microbi, batteri e sostanza organica ossidandoli (bruciandoli). Ad ampio spettro d'azione è attivo su gran parte di batteri gram negativi e positivi esercitando attività batteriostatica e battericida.

AZIONE MECCANICA (AM): eliminazione dello sporco a seguito dell'azione di sfregamento manuale, nel caso di pulizia di superfici

AL ET alcool etilico

GL Glicerina

PDI Perossido di
idrogeno

AM Azione meccanica

PRODOTTO BIOCIDA (PT2)

Autorizzazione in deroga ex art. 55.1 BPR

Titolare dell'autorizzazione:

M.D. International Srl – Via Metauro, 31/a – 61033 FERMIGNANO (PU)

APPROVATO DAL MINISTERO DELLA SALUTE

Caratteristiche e Applicazioni

Indicato per l'HACCP, percorso IGIENE SICURA (regolamenti (CE) 852/04, 853/04, 854/04, 882/04 e direttiva 2002/99. Percorso IGIENE SICURA (regolamenti (CE) 852/04, 853/04, 854/04, 882/04 e direttiva 2002/99) e per il contrasto al Corona Virus.

PEROSSIMALCOOL PLUS contiene un'alta concentrazione di alcool isopropilico, glicerina, acqua ossigenata, asciuga rapidamente senza bisogno di risciacquo. Sgrassa qualunque tipo di superficie, dai pavimenti alle piastrelle, ai piani di lavoro, ai vetri. Non richiede risciacquo e quindi permette di non interrompere il ciclo produttivo. Non contiene Sali alcalini, coloranti, essenze e sostanze dannose per gli alimenti e per i consumatori. Non corrosivo, garantisce una buona sicurezza manipolativa per gli operatori.

Orientamento per l'impiego

Spruzzare il prodotto tal quale nelle superfici e lasciar agire per 2 minuti poi passare con carta monouso. Conservare in luogo fresco, al riparo dalla luce e da fonti di calore.



M.D. INTERNATIONAL s.r.l. - Industria Detergenti via Metauro, 31/a - 61033 FERMIGNANO (PU)
tel 0722 - 331112 - fax 0722 – 332280 www.midor.it - info@midor.it

Le informazioni e i dati sopra riportati sono veri ed accurati ma non impegnano la nostra responsabilità poiché le condizioni d'impiego non sono sotto il nostro controllo.

ultimo aggiornamento 14.04.2020