

## SANIFICAZIONE AMBIENTI DI LAVORO

Caro Cliente,

In questa fase molto difficile nella quale ci troviamo, Le consigliamo di seguire fedelmente le disposizioni indicate nella Circolare Ministero della Salute 0005443 del 22/02/2020 – Covid 2019 in materia di sanificazione degli ambienti di lavoro non sanitari.

La Circolare del Ministero, come da direttive ricevute dall'Organizzazione Mondiale della Sanità consiglia di usare esclusivamente soluzioni alcoliche (75%) o cloro dallo 0,1 allo 0,5 (1.000-5.000 ppm).

In base alla ns. pluriennale esperienza nella detergenza professionale, Vi indichiamo i seguenti prodotti che per composizione chimica soddisfano completamente la conformità ai requisiti previsti nella Circolare Ministeriale:

PRODOTTI CONSIGLIATI	CONCENTRAZIONE DI UTILIZZO CONSIGLIATA	UTILIZZO
CLORIDET Detergente igienizzante liquido. Contiene Cloro attivo 4%	5 %	Detergente decontaminante. Diluito al 5% garantisce lo 0,11% di Cloro libero (1.100 ppm).
CLORIGEL Detergente in GEL. Contiene Cloro attivo	Tal quale o diluito 3 parti di acqua e 7 di prodotto	Detergente decontaminante. Tal quale garantisce lo 0,145% di Cloro libero (1.450 ppm).
DERMO GEL Igienizzante rapido per la pulizia delle mani	Gel igienizzante mani a base di alcool isopropilico (7375%) Utilizzo tal quale	Prelevare una piccola parte di prodotto sul palmo della mano asciutta e strofinare fino a completa asciugatura.
KEMIXINA GEL Igienizzante rapido per la pulizia delle mani	Gel igienizzante mani a base di alcool isopropilico (6570%) Utilizzo tal quale	Prelevare una piccola parte di prodotto sul palmo della mano asciutta e strofinare fino a completa asciugatura.
SOAP 50 Sapone lavamani igienizzante con glicerina (consigliato per il personale addetto alla preparazione e somministrazione di alimenti)	Sapone liquido a PH 5,5-6 , contiene glicerina 1% utilizzo tal quale	Prelevare pochi grammi di prodotto sul palmo della mano, strofinare e risciacquare
ISODET Igienizzante base alcolica	contiene 75% di alcool. Detergente idroalcolico con clorexidina digluconato	Utilizzare tal quale direttamente sulla superficie da pulire
CLORIGEN Soluzione di sodio ipoclorito	2%	Decontaminante sbiancante. Diluito al 1,5% in acqua garantisce lo 0,1% (1.050 ppm)
BIOMATIC 5 Detergente igienizzante liquido Contiene Cloro attivo 4%	5%	Detergente decontaminante. Diluito al 5% garantisce lo 0,11% di Cloro libero (1.100 ppm).

## Modalità di utilizzo:

### Cloridet e Clorigel

Diluire il prodotto alla concentrazione consigliata e distribuire sulla superficie da pulire; esercitare azione meccanica, attendere almeno 10 minuti (tempo stabilito dalla OMS) prima di sciacquare.

### Dermo Gel e Kemixina

Gel igienizzante per la pulizia delle mani a base di alcolica agisce in pochi secondi e lascia la pelle morbida e delicatamente profumata, si usa senza acqua, elimina i cattivi odori.

### Soap 50

Sapone lavamani igienizzante con glicerina (consigliato per il personale addetto alla preparazione e somministrazione di alimenti) - Isodet

Nebulizzare tal quale sulla superficie da pulire, strofinare e attendere almeno 30-40 secondi prima di asportare lo sporco con un panno.

### Clorigen

Pulire prima la superficie con un detergente neutro o alcalino (no prodotti acidi).

Diluire il prodotto alla concentrazione consigliata e distribuire sulla superficie da pulire attendere almeno 10 minuti (tempo stabilito dalla OMS) prima di sciacquare.

Certi della Vs. attenzione, inviamo distinti saluti.

Biolav S.r.l