

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 alcole isopropilico (73-75%) 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
CLORIGEN Soluzione di sodio ipoclorito Contiene Cloro attivo 7%	2%	Decontaminante sbiancante. Diluito al 1,5% in acqua garantisce lo 0,1% (1.050 ppm) di Cloro libero. Pre-biocida PT 2-3-4-5-10



- 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

Gel igienizzante per la pulizia delle mani a base di alcole isopropilico 73%-75% 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)

-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.

Prezzi e confezionamento:

- Clorigel confezione da 1 Kg. Euro 4,00 cad. + IVA (per superfici bagno e sanitari)
- Cloridet confezione da 5 Kg. Euro 25,00 cad + IVA (soluzione concentrata da diluire al 5% litro/acqua per pavimenti e superfici)
- Clorigen confezione da 5 Kg. Euro 35,00 cad + IVA (soluzione concentrata da diluire al 2% litro/acqua per pavimenti e superfici)
- Dermogel/Kemixina gel mani tanica da lt. 5 Euro 45,00 + IVA
- Soap 50 Igienizzante mani tanica da lt. 5 Euro 30,00 + IVA

La fornitura prevede per ogni tanica n. 2 flaconi neutri, 2 nebulizzatori ed etichette per il prodotto Cloridet e Clorigen da diluire.

Certi della Vs. attenzione, inviamo distinti saluti.

Roberts Group S.r.l