



Il piano d'azione  
"pulito & disinfettato"  
per la ristorazione

**allegriini.**

HO.RE.CA. & FACILITIES

## CORONAVIRUS SULLE SUPERFICI, I PRODOTTI PER CONTRASTARLI

Secondo un'analisi di 22 studi a cura dei ricercatori della University Medicine Greifswald, in Germania, e pubblicata sul "Journal of Hospital Infection", i Coronavirus umani, tra cui la sindrome respiratoria acuta grave (SARS), la sindrome respiratoria del Medio Oriente (MERS) e i Coronavirus umani endemici (HCoV), possono rimanere infettivi sulle superfici - come metallo, vetro o plastica - a temperatura ambiente fino a 9 giorni.

Tuttavia, le condizioni ambientali possono influire sensibilmente sulla capacità dei Coronavirus di resistere sulle superfici, perciò è difficile stimare e prevedere con esattezza la loro durata.

Di certo, i virus appartenenti alla famiglia dei Coronavirus possono essere contrastati mediante procedure di pulizia e disinfezione con detergenti a base di candeggina o disinfettanti a base di alcool etilico o acqua ossigenata.

Poiché nessun prodotto può essere ancora testato sul COVID-19 (SARS-CoV-2) in quanto si tratta di un Coronavirus nuovo, non sono disponibili attualmente azioni specifiche e mirate per la sua eliminazione, ma è possibile contenerne il rischio di contagio e prevenirne la diffusione, rafforzando le misure di igienizzazione e disinfezione delle superfici.

## LE INDICAZIONI DEL MINISTERO DELLA SALUTE

Secondo la circolare DGPRES 001764422 del Ministero della Salute del 22.05.2020, relativa alla prevenzione da COVID-19, il lavaggio delle mani e il distanziamento sociale costituiscono la premessa di una corretta prevenzione.

Il Ministero della Salute riporta, inoltre, più volte che la **pulizia regolare**, seguita periodicamente da idonee procedure di sanificazione delle superfici e degli ambienti interni, riveste un **ruolo cruciale nella prevenzione e nel contenimento della diffusione del virus**.

Nella circolare sono indicati gli elementi relativi agli aspetti di sanificazione delle attività commerciali in generale, elaborati in seguito all'accordo Governo-Regioni del 15 maggio 2020, *Linee di indirizzo per la riapertura delle Attività Economiche, Produttive e Ricreative*, e sulla base del Rapporto ISS COVID-19 n. 25 del 15 Maggio 2020, al fine di favorire la loro riapertura in sicurezza.

In particolare, sono tre i punti fermi per il contenimento della diffusione del virus SARS-CoV-2:

1. **Pulire accuratamente con acqua e detergenti neutri superfici, oggetti, ecc.;** in quanto la normale pulizia ordinaria con acqua e sapone riduce la quantità di virus presente su superfici e oggetti,

riducendo il rischio di esposizione.

2. **Disinfettare con prodotti disinfettanti con azione virucida, autorizzati;**

3. **Garantire sempre un adeguato tasso di ventilazione e ricambio d'aria.**

I tre punti devono essere inseriti in una procedura d'azione che tenga conto di una **pianificazione preventiva contro il SARS-CoV-2**.

Per quanto riguarda i tessuti, è sufficiente il lavaggio con acqua calda (70°C-90°C) e normale detersivo per bucato o, in alternativa, il lavaggio a bassa temperatura con candeggina o altri prodotti disinfettanti per il bucato.

Infine, le **procedure di sanificazione riconducibili a ozono, cloro attivo generati in-situ, perossido d'idrogeno** applicato mediante vaporizzazione/aerosolizzazione non sono da considerare assimilabili a interventi di disinfezione, ma sono un *"complesso di procedimenti e operazioni atti a rendere sani determinati ambienti mediante la pulizia e il controllo e il miglioramento della qualità dell'aria"*.

Possono essere quindi integrate con attività di disinfezione a completamento ed ottimizzazione delle procedure di pulizia e disinfezione.

## IL PIANO D'AZIONE “PULITO & DISINFETTATO” BY ALLEGRINI

Sono molte le superfici, gli oggetti e i luoghi che possono essere facilmente contaminati.

Allegrini offre una **selezione di detergenti, igienizzanti e disinfettanti P.M.C.** ampiamente testati, indicati per qualsiasi attività del settore Ho.Re.Ca. & Facilities.

I prodotti sono consigliati allo scopo di fronteggiare la fase 2 e le successive all'emergenza Covid-19 in quanto **strumenti fondamentali per applicare il protocollo di igienizzazione** che per Allegrini prende il nome di un vero e proprio piano d'azione “pulito & disinfettato”.

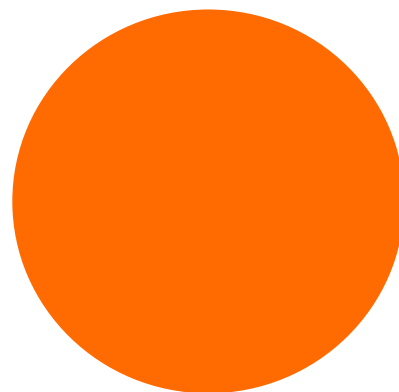
Non solo: nel piano sono previste corrette modalità d'uso e adeguate procedure che assicurano efficacia in termini di risultati e consentono di migliorare la qualità del lavoro, ottimizzare i tempi e i consumi e operare in sicurezza, anche nel rispetto dell'ambiente.

Ciò è possibile grazie a sistemi di diluizione, attrezzature specifiche come atomizzatori o nebulizzatori e accessori indispensabili.

Ad esempio, grazie al sistema di diluizione FM5 e di un allaccio idrico, è possibile ottenere 130 flaconi da 750 ml di prodotto pronto all'uso a partire da un cartone di prodotto concentrato (4 taniche da 5 Kg).

I flaconi vuoti, in dotazione insieme alle apposite pompette, sono riutilizzabili più volte, essendo etichettati con il nome del prodotto e il codice colore che lo identifica.

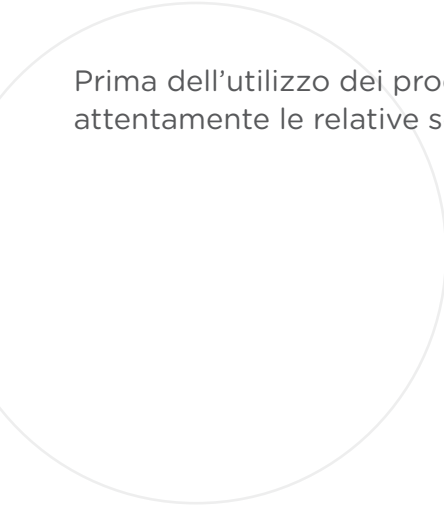
I vantaggi sono numerosi: tra questi, la riduzione di imballaggi comporta minori trasporti e quindi minor inquinamento ambientale. Inoltre, i costi in uso del prodotto sono ridotti fino al 40% rispetto a quelli dei prodotti pronti all'uso.





## CHECK-LIST PER ATTUARE IL PIANO D'AZIONE “PULITO & DISINFETTATO”

- For-Oxy Ready
- FM 10 Vetri
- Stovilmatic Cloro
- Bioclor
- Gemini Pronto
- Gemini Cleaner
- DS WC Pino
- FM 41 Anticalcare
- DS Fos
- Five Super Sanitizzante
- Saniquat Casa
- Super Texal
- Primagel Plus
- Sistema di diluizione FM5 (per detergenti e disinfettanti)
- Dispenser ad erogazione automatica (per gel disinfettante mani)
- Piantana (per gel disinfettante mani)
- Guanti monouso
- Panno azzurro in microfibra
- Panno monouso in TNT
- Panno blu ultramicrofibra
- Panno rosso in microfibra
- Spugna rossa con abrasivo delicato
- Mop
- Atomizzatore



Prima dell'utilizzo dei prodotti, si raccomanda di consultare attentamente le relative schede tecniche e di sicurezza.



## BANCONI, TAVOLI E PIANI LAVORAZIONE ALIMENTI



### FOR-OXY READY

Utilizzare For-Oxy Ready e un panno azzurro in microfibra o un panno monouso in TNT. Spruzzare prima sul panno, poi passare sulla superficie. Contiene 10.000 parti per milione di perossido di idrogeno.



#### Il Consiglio dell'Esperto

Rimuovere sporco e polvere con prodotti multiuso non è sufficiente ad assicurare la corretta disinfezione di superfici e oggetti che richiedono invece di essere trattati con un prodotto specifico.

A fine giornata, mediante un atomizzatore sanificare gli ambienti erogando For-Oxy Ready, anche diluito al 50% in acqua, avendo cura di coprire tutta l'area. Contenendo l'1% di perossido di idrogeno, For-Oxy Ready **soddisfa ampiamente i requisiti indicati dal Ministero della Salute nella circolare DGPRES 001764422 del 22.05.2020 in tema di prevenzione da COVID-19.**



## VETRI, SPECCHI E CRISTALLI



### FM 10 VETRI

Utilizzare FM 10 Vetri (da prelevare dall'impianto di diluizione FM5). Spruzzare direttamente sulle superfici traslucide e passare con il panno ultramicrofibra blu per vetri. Non lascia nessuna traccia.



#### Il Consiglio dell'Esperto

Le superfici traslucide come vetri, specchi e cristalli necessitano di un detergente che evapori velocemente, senza lasciare aloni.

# STOVIGLIE, ATTREZZATURE E UTENSILI



## STOVILMATIC CLORO

Dopo il caricamento dell'acqua della lavastoviglie, dosare il prodotto secondo le seguenti indicazioni:

- con acqua dolce 0-15° f utilizzare 2 ml/l di prodotto
- con acqua media 15-25° f utilizzare 3 ml/l di prodotto
- con acqua dura oltre 25° f utilizzare 5 ml/l di prodotto

Il dosaggio del prodotto è particolarmente preciso e costante utilizzando le pompe dosatrici automatiche.



### Il Consiglio dell'Esperto

Stovilmatic Cloro è un detergente per lavabar e piccole lavastoviglie ad ottimo potere pulente e igienizzante. La presenza di cloro aiuta ad abbattere i cattivi odori tipici della lavastoviglie e rimuove residui di teina e caffeina dalle tazzine, lasciandole bianche e brillanti. Assicura un perfetto risciacquo, senza lasciare residui ed aloni.



## BIOCLOR

La concentrazione ottimale d'impiego di queste compresse effervescenti corrisponde a 250 ppm di cloro, corrispondente per ogni grammo di prodotto ad una diluizione in 1 litro di acqua (1 compressa di 3 g ogni 3 Litri di acqua). Preparare la soluzione da utilizzare aggiungendo al volume desiderato di acqua il corrispondente numero di compresse. Assicurare un contatto di almeno 5 minuti tra la soluzione e le superfici, attrezzature o utensili da trattare.



### Il Consiglio dell'Esperto

Bioclor è un **disinfettante P.M.C. Reg. Min. Salute n° 18743** in compresse effervescenti ad azione battericida che, grazie alla loro formulazione libera in soluzione acquosa, sono particolarmente efficaci nel ridurre la carica batterica. Effetto battericida nei confronti di:

- Staphylococcus Aureus ATCC 6538
- Pseudomona Aeruginosa ATCC 15442
- Enterococcus Hirae ATCC 15442
- Escherichia Coli ATCC 10536

Ideale per la disinfezione di pavimenti e superfici. Indispensabile per protocollo HACCP. Utilizzabile anche per il lavaggio di tettarelle, biberon e per la disinfezione di frutta e verdura.

## SANITARI, RUBINETTERIE E SUPERFICI DI BAGNI CON PIASTRELLE IN CERAMICA O MARMO



### GEMINI PRONTO O GEMINI CLEANER

Utilizzare Gemini Pronto (pronto all'uso) o Gemini Cleaner (da prelevare dall'impianto di diluizione FM5).

Spruzzare direttamente sulle superfici, lasciare agire, strofinare con la spugna rossa con abrasivo delicato e rifinire con panno rosso in microfibra.

Gemini Pronto contiene 16.000 parti per milione di cloro (l'elevata concentrazione del principio attivo ne garantisce l'efficacia anche quando utilizzato su superfici già bagnate).

Gemini Cleaner, diluito al 3 %, contiene 1050 ppm.

#### Il Consiglio dell'Esperto



Nei bagni si utilizzano detergenti con caratteristiche disincrostanti ad azione delicata per non rovinare le parti in marmo o pietra calcarea, facili e veloci per un utilizzo quotidiano.

Stessa praticità ma una maggiore sicurezza sul risultato finale: Gemini Pronto assicura pulizia e igienizzazione sulle superfici ad alto rischio di carica batterica e contaminazione crociata.

## INCROSTAZIONI CALCAREE



### DS WC PINO - FM 41 ANTICALCARE - DS FOS

**Per sculture e aloni calcarei:** versare DS WC Pino direttamente nella tazza del wc, lasciare agire, infine azionare lo sciacquone.

**Una tantum:** spruzzare FM 41 Anticalcare (da prelevare dall'impianto di diluizione FM5) e strofinare con la spugna rossa con abrasivo delicato. Rifinire con il panno rosso in microfibra.

**Per incrostazioni più tenaci** (procedura di disincrostazione straordinaria): versare DS Fos e strofinare con la spugna rossa con abrasivo delicato. Dotarsi di guanti prima di seguire l'operazione.

#### Il Consiglio dell'Esperto



A base di acido citrico e con gradevole profumo ai frutti rossi, FM 41 Anticalcare è indicato per **sciogliere le incrostazioni calcaree che creano uno strato spesso, nel quale possono depositarsi germi e batteri.**

DS Fos è indicato, invece, per operazioni straordinarie di disincrostazione calcarea, dovute spesso all'inutilizzo del wc o delle superfici del bagno. Pur non rovinando le cromature della rubinetteria, è in grado di sciogliere strati di calcare accumulato nel tempo, grazie alla formulazione a base di acido fosforico.



## PAVIMENTI




### SANIQUAT CASA - GEMINI CLEANER

**Per la pulizia e la disinfezione ordinaria:** utilizzare Saniquat Casa, diluito al 5% in acqua (da prelevare dall'impianto di diluizione FM5), e un mop o un panno in microfibra. Il prodotto è adatto a tutte le tipologie di pavimenti. Profumazione pinacea.

**Per la pulizia e la disinfezione:** utilizzare Gemini Cleaner, diluito al 3% in acqua (da prelevare dall'impianto di diluizione FM5), e un mop o un panno in microfibra. Il prodotto lascia un leggero profumo di pulito disinfettato.

#### Il Consiglio dell'Esperto



Grazie alla sua formulazione a base di sali quaternari di ammonio e la certificazione di P.M.C., Saniquat Casa consente di pulire e disinfettare quotidianamente i pavimenti, le superfici più contaminate. Raccomandato in ambito sanitario per trattare zone comuni a basso rischio. **Gemini Cleaner** è un **disinfettante P.M.C.** e **deve il suo nome al Policlinico Gemelli di Roma, per il quale il prodotto è stato formulato** in conformità con le linee guida fornite dall'ospedale. Il suo utilizzo una tantum assicura l'efficace eliminazione delle contaminazioni presenti sui pavimenti che sono sotto controllo mediante l'utilizzo quotidiano di Saniquat Casa. **Raccomandato in ambito sanitario per trattare zone ad alto rischio come le sale operatorie. Si raccomanda di cambiare un panno** dopo il suo utilizzo, di lavarlo in lavatrice a 90°C con il detergente igienizzante Super Texal, senza aggiunta di candeggina.



## SANIFICAZIONE DEGLI AMBIENTI



### FIVE SUPER SANITIZZANTE

Mediante l'atomizzatore, erogare Five Super Sanitizzante diluito al 2,5 % per sanificare, avendo cura di coprire tutta l'area dell'ambiente. Essendo un prodotto disinfettante ad azione virucida, contenente inoltre perossido di idrogeno, Five Super Sanitizzante **soddisfa ampiamente i requisiti indicati dal Ministero della Salute nella circolare DGPRE 001764422 del 22.05.2020 in tema di prevenzione da COVID-19.**



#### Il Consiglio dell'Esperto

Five Super Sanitizzante è indicato per tutti gli ambienti e non è tossico né per l'uomo né per l'ambiente.





# MANI DEL PERSONALE E DEI CLIENTI



## PRIMAGEL PLUS

Utilizzare Primagel Plus, dosandolo sul palmo della mano. Sfregare vivacemente per almeno 15 secondi, raggiungendo con il prodotto tutte le parti delle mani: palmo, dorso, zone infradito e unghie.

Il prodotto è disponibile in diversi formati:

- 50 ml come articolo della linea cortesia per il cliente
- 500 ml abbinato eventualmente anche all'apposito supporto a muro
- 1 L / 5 L per rabboccarlo nei dispenser collocati su piantane ad erogazione automatica (no touch).

I supporti a muro e le piantane possono essere posizionati nei luoghi più frequentati: hall, aree comuni, corridoi, ingresso del ristorante, bagni comuni.

### Il Consiglio dell'Esperto

Primagel Plus è il gel disinfettante mani P.M.C. che svolge un'**azione disinfettante, battericida, virucida, fungicida e tuberculicida**.

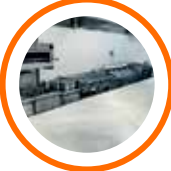






Oltre a contenere il 71,5 % di alcool etilico, il prodotto è stato testato su Adenovirus, Murine Norovirus, Poliovirus e nei confronti di HIV e SARS-Coronavirus (efficacia dimostrata e certificata da laboratori esterni accreditati).

Data l'appartenenza del nuovo Coronavirus (SARS-CoV-2) alla stessa famiglia di SARS-Coronavirus (SARS-CoV), si raccomanda l'utilizzo di Primagel Plus per contribuire alla **riduzione del rischio di contagio del virus**.




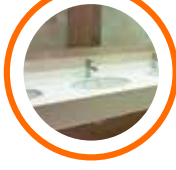

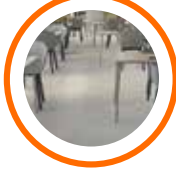




# IN SINTESI: IL PIANO D'AZIONE "PULITO & DISINFETTATO" BY ALLEGRINI

## Pulizia quotidiana

DOVE	COSA	COME	PER QUANTO
	<b>01</b> <b>For-Oxy Ready</b> pronto all'uso	<b>01</b> panno azzurro in microfibra panno monouso in TNT	<b>01</b> 3 minuti di contatto su ogni superficie
	<b>02</b> <b>FM 10 Vetri</b> da prelevare dall'impianto di diluizione FM5	<b>02</b> panno ultramicrofibra blu per vetri	<b>02</b> alcuni secondi di contatto
	<b>03</b> <b>Stovilmatic Cloro</b> lavastoviglie <b>Bioclor</b> attrezzature e utensili	<b>03</b> /	<b>03</b> piu volte al giorno, tutti i giorni
	<b>04</b> <b>Gemini Pronto</b> pronto all'uso <b>Gemini Cleaner</b> da prelevare dall'impianto di diluizione FM5	<b>04</b> spugna rossa con abrasivo delicato panno rosso in microfibra	<b>04</b> 1 minuto di contatto su ogni superficie
	<b>05</b> <b>DS WC Pino</b> pronto all'uso <b>FM 41 Anticalcare</b> da prelevare dall'impianto di diluizione FM5 <b>DS Fos</b> pronto all'uso	<b>05</b> guanti spugna rossa con abrasivo delicato panno rosso in microfibra	<b>05</b> dipende dalla tipologia di incrostazione:  DS WC Pino - per sciolture e aloni calcarei  FM 41 Anticalcare - una tantum  DS Fos - disincrostazione straordinaria
	<b>06</b> <b>Saniquat Casa</b> da diluire in acqua o prelevare dall'impianto di diluizione	<b>06</b> mop panno in microfibra	<b>06</b> 5 minuti di contatto
	<b>07</b> <b>Primagel Plus</b> pronto all'uso	<b>07</b> può prevedere supporto a muro o piantana con dispenser ad erogazione automatica	<b>07</b> per almeno 15 secondi, più volte al giorno, tutti i giorni

## Pulizia profonda

DOVE	COSA	COME	PER QUANTO
	<b>01</b> <b>For-Oxy Ready</b> pronto all'uso	<b>01</b> panno azzurro in microfibra  panno monouso in TNT	<b>01</b> 3 minuti di contatto su ogni superficie
	<b>02</b> <b>FM 10 Vetri</b> da prelevare dall'impianto di diluizione FM5	<b>02</b> panno ultramicrofibra blu per vetri	<b>02</b> alcuni secondi di contatto
	<b>03</b> <b>Stovilmatic Cloro</b> lavastoviglie  <b>Bioclor</b> attrezzature, utensili	<b>03</b> /	<b>03</b> più volte al giorno, tutti i giorni
	<b>04</b> <b>Gemini Pronto</b> pronto all'uso  <b>Gemini Cleaner</b> da prelevare dall'impianto di diluizione FM5	<b>04</b> spugna rossa con abrasivo delicato  panno rosso in microfibra	<b>04</b> 1 minuto di contatto su ogni superficie
	<b>05</b> <b>DS WC Pino</b> pronto all'uso  <b>FM 41 Anticalcare</b> da prelevare dall'impianto di diluizione FM5  <b>DS Fos</b> pronto all'uso	<b>05</b> guanti  spugna rossa con abrasivo delicato  panno rosso in microfibra	<b>05</b> dipende dalla tipologia di incrostazione:  DS WC Pino - per scolarure e aloni calcarei  FM 41 Anticalcare - una tantum  DS Fos - disincrostazione straordinaria
	<b>06</b> <b>Gemini Cleaner</b> da prelevare dall'impianto di diluizione FM5	<b>06</b> mop  panno in microfibra	<b>06</b> 1 minuto di contatto
	<b>07</b> <b>Five Super Sanitizzante</b> da diluire al 2.5 %	<b>07</b> atomizzatore	<b>07</b> fino a coprire tutta l'area dell'ambiente
	<b>08</b> <b>Primagel Plus</b> pronto all'uso	<b>08</b> può prevedere supporto a muro o piantana con dispenser ad erogazione automatica	<b>08</b> per almeno 15 secondi, più volte al giorno, tutti i giorni

**allegri.**  
TOP CLEAN SOLUTIONS

Vicolo Salvo D'Acquisto, 2 • 24050 Grassobbio (BG) Italy • T +39 035 4242111  
[www.allegri.com](http://www.allegri.com)