



Safe line  
#iolavoroinsicurezza

**DISINFEZIONE AMBIENTI E SUPERFICI**



# LA DISINFEZIONE DELL'AMBIENTE CONTRO IL COVID-19

Come tutti sanno, è consigliabile mantenere la carica batterica degli ambienti sempre a valori minimi sia in aria che sulle superfici. Da studi ancora in corso, sembra che il Covid -19 resista sulle superfici da 2 a 9 giorni. Mentre la sterilizzazione dell'aria può essere attuata con il sistema UVGI, come abbiamo visto in precedenza, per gli agenti patogeni depositati sulle superfici occorre agire in maniera differente.

Alcuni studi dentistici hanno commissionato una disinfezione degli ambienti ad aziende specializzate. Anche se non esiste una direttiva specifica e precisa, in questo momento non possiamo dire che ciò non sia necessario.

Tecnomed Italia si è concentrata sulla soluzione del "mantenere sempre bassi i valori patogeni" dopo tale disinfezione. Collaborando con il laboratorio chimico di METASYS, abbiamo testato il metodo sotto descritto come un efficace procedura di mantenimento.

La nebulizzazione del disinfettante GREEN & CLEAN SK su tutte le superfici ogni fine settimana lavorativa ha dimostrato l'abbattimento di virus spore e batteri depositati sulle superfici.

Tale procedura, eseguita dall'operatore dello studio, deve essere svolta come segue:

- Indossare una mascherina FFP2, cuffia, occhiali, copri scarpe e vestiario DPI
- Introdurre il liquido GREEN & CLEAN SK all'interno del nebulizzatore.
- Nebulizzare il prodotto alla distanza di 2 metri su tutte le superfici inumidendole ma senza formare goccioline.
- Chiudere la porta e lasciare evaporare naturalmente con finestre aperte almeno per 5 minuti.
- Si raccomanda di eseguire la stessa procedura anche in occasione di un intervento di assistenza tecnica. In questi casi, è auspicabile che il tecnico metta in sicurezza la sua zona di lavoro prima di procedere in qualsiasi intervento e, al termine, disinfetti anche la sua attrezzatura.

# Flower Clean

## Nebulizzatori

Sanifica gli ambienti e abbatti i costi di disinfezione con i nebulizzatori elettrici Flower Clean di Tecnomed Italia. Semplici, economici e garantiti, sono disponibili in vari modelli. nebulizzatori Flower Clean & Smart Clean, in associazione con la soluzione disinfettante GREEN & CLEAN SK oppure GREEN & CLEAN RD, sono adatti per la sanificazione ambientale "fai da te". Non danneggiano le superfici, non serve risciacquare ed evapora dopo 5 minuti.

### Vantaggi

- Abbatti i costi di disinfezione e di tempo.
- Facili e comodi da utilizzare.
- Avrai tutto l'ambiente sanificato in pochi minuti, senza fatica



Codice	Prodotto
PC5007-1	Nebulizzatore elettrico Flower Clean 4 litri



Codice	Prodotto
PC5007-2	Nebulizzatore elettrico Flower Clean 800 ml



Codice	Prodotto
PC5007-3	Nebulizzatore wireless Flower Clean 800 ml

Codice	PC5007-1	PC5007-2	PC5007-3
Alimentazione	220/240 Vac	220/240 Vac	Batteria 18 Volt 4 Ah
Ampere	6 A	2,5 A	2,5 A
Potenza	1400W	550W	550W
Capacità serbatoio stoccaggio	4 litri	800 ml	800 ml
Dimensione goccia	0-30 micron regolabile fino a 160 micron	Regolabile 50-120 micron	Regolabile 50-120 micron
Distanza di spruzzatura	Fino a 8 metri	Fino a 1,5 metri	Fino a 1,5 metri
Portata regolabile	150/260 ml/min	Fino a 350 ml/min	Fino a 350 ml/min
Dimensioni con tanica	430x430x280	290x235x115	290x275x115
Peso con tanica piena c.a	5 kg	2 kg	2,5 kg
Lunghezza cavo elettrico	5 metri	1,8 metri	/
Modalità di funzionamento	Discontinuo, 20 minuti acceso, 20 minuti spento	Discontinuo, 10 minuti acceso, 10 minuti spento	Discontinuo, 10 minuti acceso, 10 minuti spento
Certificazione	CE	CE	CE
Garanzia	24 mesi	24 mesi	24 mesi

# DISINFEZIONE DELL'AMBIENTE CONTRO IL COVID-19

Con il sistema Flower Clean si dimostrano efficaci contro il Covid-19 i disinfettanti GREEN & CLEAN SK o RD N

## GREEN&CLEAN SK Soluzione disinfettante

Tanica da 5 litri disinfettante GREEN & CLEAN SK senza alcool per la disinfezione di grandi aree (per es. superfici sensibili all'alcool). Il prodotto non è dichiarato pericoloso ai sensi della direttiva (EC)1272/2008 [GHS].

**Composizione:** <1% composti d'ammonio quaternario.

**Spettro d'azione:**  
HBV/HIV/HCV

**Tempo di azione:**  
1 min; battericida, fungicida (C. albicans).

### Particolarità

- Senza alcool
- Breve tempo di azione
- Soluzione **pronta per l'uso**
- Effetto duraturo contro il ripristino di batteri e virus presenti nell'aria
- Particolarmente adatto per l'uso su superfici lavabili sensibili all'alcool
- Privo di aldeidi, fenoli e fosfati
- Soluzione disinfettante elencata VAH/DGHHM.
- CE 0044



Codice	Prodotto
60030112	Tanica da 5 litri disinfettante GREEN & CLEAN SK

## LA DISINFEZIONE DELLE SUPERFICI CONTRO IL COVID-19

Per la classica disinfezione delle superfici dopo ogni paziente, si dimostrano efficaci contro il virus Covid-19 i disinfettanti METASYS SK e SD.

### GREEN & CLEAN SK Soluzione disinfettante

Schiuma disinfettante senza alcol per la disinfezione delle superfici sensibili all'alcol dei prodotti medici (superfici sensibili all'alcol del riunito, maniglie, rivestimenti in pelle / simil-pelle). L'effetto prolungato impedisce l'insediamento di nuovi germi presenti nell'aria. Esente da aldeidi, fenoli e fosfati. Testato secondo i criteri VAH/DGHM. CE 0408. Nuova combinazione avanzata di principi attivi: composti di ammonio quaternario.

Spettro d'azione:

HBV / HIV / HCV: 1 minuto

Battericida-fungicida: 1 minuto



Codice	Prodotto
60030111	GREEN & CLEAN SK 6 flaconi da 750 ml + 2 spruzzatori

### GREEN & CLEAN SK è adatto per:



Pulire le parti in sky del riunito



Pulire i carter in plastica del riunito



Pulire bracci, pali, maniglie del riunito

## GREEN & CLEAN SD Soluzione disinfettante

Disinfettante spray alcolico per la disinfezione delle superfici dei prodotti medici (superfici non sensibili all'alcol del riunito, tavoli, pensili o ricettacoli). L'effetto prolungato impedisce l'insediamento di nuovi germi presenti nell'aria. Inseriti nella lista VAH/DGHM e ÖGHMP. CE 0408. Nuova combinazione avanzata di principi attivi: alcoli, composti di ammonio quaternario e glyoxal. Senza formaldeide.

Spettro d'azione:  
HBV / HIV / HCV: 30 secondi.  
Battericida - fungicida: 1 minuto.  
Tuberculocida: 5 minuti.



Codice	Prodotto
60030001	GREEN & CLEAN SD 5 buste da 750 ml + 1 flacone da 750 ml

### GREEN & CLEAN SD è adatto per:



Pulire le cannule di aspirazione  
in plastica



Pulire i tubi di aspirazione  
e i cordoni strumenti



Pulire le superfici dello studio

# I TUOI PUNTI DI RIFERIMENTO

in Italia

## ENRICO BIANI

Liguria, Piemonte,  
Valle D'Aosta

+39 392 95 24 664

e.biani@dentalastec.it



## GIANNI COLOMBO

Veneto, Friuli Venezia Giulia, Trentino  
Alto Adige, Lombardia

+39 331 54 71 016

g.colombo@dentalastec.it



## ROBERTO ALLEGRINI

Emilia Romagna, Lazio, Toscana,  
Umbria, Abruzzo, Marche

+39 349 05 59 356

r.allegri@dentalastec.it



## FABIO TRANCHIDA

Sardegna, Sicilia, Calabria

+39 338 42 42 277

f.tranchida@dentalastec.it



## MAURIZIO D'AVALOS

Molise, Basilicata, Campania,  
Puglia

+39 348 22 25 289

m.davalos@dentalastec.it



## ANDREA PAOLINELLI

Country Manager

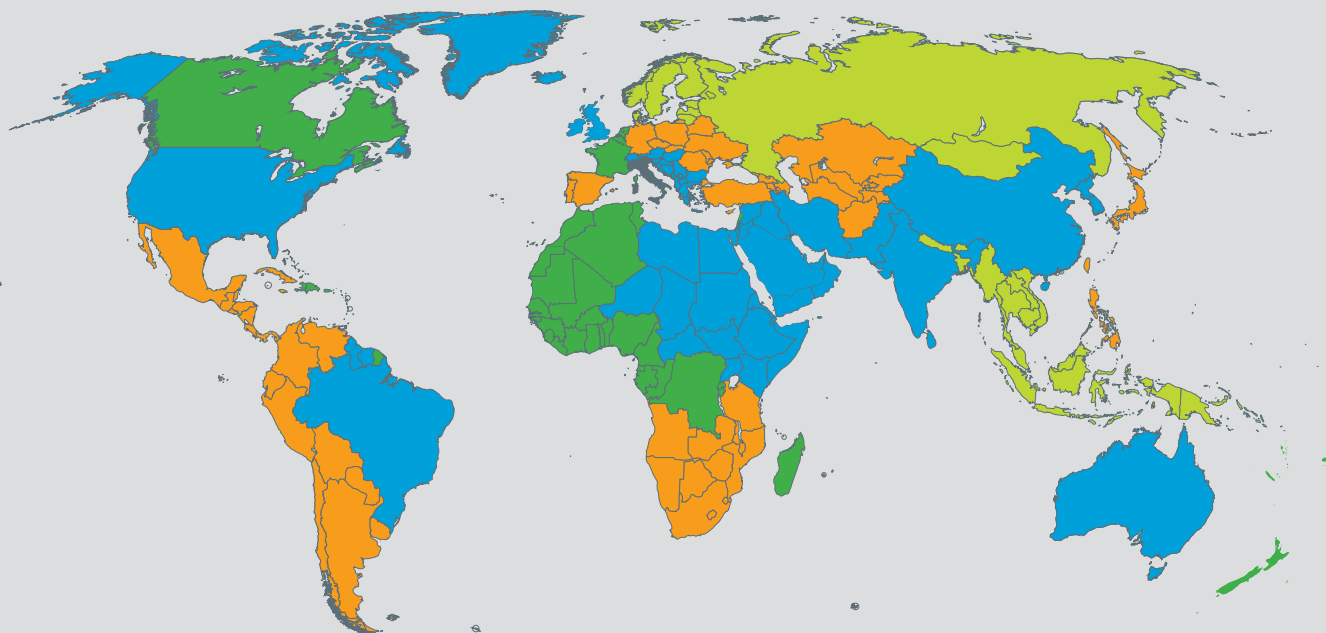
+39 328 55 58 562

a.paolinelli@dentalastec.it



# I TUOI PUNTI DI RIFERIMENTO

in the world



## LAURA MANNA

AREA 1: sales1@dentalastec.it

AREA 4: sales4@dentalastec.it



## GIACOMO PIERBATTISTI

AREA 2: sales2@dentalastec.it

AREA 3: sales3@dentalastec.it



### CONDIZIONI GENERALI

Le immagini sono indicative e non vincolanti. Nonostante gli sforzi profusi da Tecnomed Italia s.r.l. affinché all'interno di queste offerte siano fornite informazioni accurate, è possibile la presenza di imprecisioni tecniche o errori tipografici. Errori di stampa di qualsiasi tipo non costituiscono motivo di reclamo. Tutto il materiale contenuto in questo catalogo è di proprietà di Tecnomed Italia s.r.l. e/o delle aziende rappresentate.

Tecnomed Italia s.r.l. non è collegata in alcun modo con i marchi descritti. Tutti i marchi riportati appartengono ai legittimi proprietari; marchi di terzi, nomi di prodotti, nomi commerciali, nomi corporativi e società citati possono essere marchi di proprietà dei rispettivi titolari o marchi registrati da altre società e sono stati utilizzati a puro scopo esplicativo e a beneficio del possessore, senza alcun fine di violazione dei diritti di Copyright vigenti. Per maggiori informazioni si invita a consultare la pagina "CONDIZIONI GENERALI" sul nostro sito internet [www.dentalastec.it](http://www.dentalastec.it). Per qualsiasi controversia è competente il Foro di Pesaro.