

## MASCHERINE PROTETTIVE

### MASCHERINE KN95 / FFP2



Le **mascherine KN95/FFP2** sono dotate di una capacità di filtraggio accertata dai test, promosse e consigliate dall'OMS e da autorità pubbliche che si occupano di protezione della salute, offrono una protezione efficace dal Coronavirus. Le confezioni sono in bustine da 5 pezzi con codice a barre e appendibili. Pezzi imbustati singolarmente. **Materiale:** tessuto non tessuto morbido a 4 strati / anti particelle PM 2,5 / Resistenza polveri - **Altre caratteristiche:** respirazione libera, anti sputo / Manuale in italiano in ogni busta da 5 pezzi / Lotto di produzione riportato su prodotto singolo / Scadenza a 4 anni dalla produzione / Normative CE consolidate EN149:2001+A1:2009 (FFP2)/ Regolamento Marchiato CE - **Minimo ordine:** 500 pezzi - **Consegna indicativa:** 15 giorni lavorativi (salvo esaurimento scorte)

### MASCHERINA LAVABILE MA3



Mascherina protettiva a 2 strati di Tessuto non Tessuto Idrorepellente più 1 strato TNT in viscosa di bamboo; lavabile; buon potere filtrante; limita la diffusione di agenti inquinanti o infettivi durante le normali attività; idrorepellenti, assorbono esalazioni e particelle di saliva trattenendole e non rilasciandole; non è un dispositivo medico o un D.P.I. certificato; lavabili e sanificabili, ma è consigliabile il monouso; confezioni da 10 pezzi in cartone da 100 pezzi - **Minimo ordine:** 500 pezzi - **Consegna indicativa:** 5 giorni lavorativi (salvo esaurimento scorte)

### MASCHERINE CONICHE



Mascherina Lavabile conica per adulti (20x12) 3 Strati (2 strati TNT 50gr + 1 strato Spunlaid 70gr) Dotata di comodi elastici. Elevato potere filtrante. Bianche e Beige. Conf. da 10 pezzi in cartone da 50 pezzi - **Minimo ordine:** 500 pezzi - **Consegna indicativa:** 5 giorni lavorativi (salvo esaurimento scorte)



Mascherina Lavabile conica per bambini (16x12) 3 Strati (2 strati TNT 50gr + 1 strato Spunlaid 70gr) con comodi elastici. Elevato potere filtrante. Colori misti verde/rosso/giallo/arancione. Conf. da 10 pezzi in cartone da 50 pezzi - **Minimo ordine:** 500 pezzi - **Consegna indicativa:** 5 giorni lavorativi (salvo esaurimento scorte)

## IGIENIZZANTI

### GEL MANI IGIENIZZANTE 70% DI ALCOOL



Flacone da 80 ml  
Confezione da 48 Flaconi



Flacone da 1 litro  
Confezione da 12 Flaconi



Tanica da 5 litri  
Confezione da 4 Taniche



Salviettine igienizzanti  
Confezione da 1000 pezzi



Dispenser da 300 ml



Bustina gel igienizzante  
Confezione da 1000 pezzi



Ricarica dispenser

## DISINFETTANTE PER SUPERFICI PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO

### SEPTOGARD AP PLUS

Battericida e Virocida



2 Flaconi da 1 lt  
prodotto concentrato pari  
a 50 litri di prodotto diluito  
2 Nebulizzatori per diluizione



Salvietta igienizzante  
Confezione da 1000 pezzi



Tanica da 10 litri  
250 litri di prodotto diluito



Piantana per  
dispenser da 500 ml

Piantana in cartone  
per dispenser vari



Piantana a pedale per  
dispenser da 1 litro

Porta dispenser  
da muro



## ACCESSORI DPI

### Kit di benvenuto

Confezione da 500 pezzi



Kit composto da 1 mascherina Lavabile rettangolare 20x23 3 Strati ad elevato potere filtrante + 2 Bustine monouso gel igienizzante 3ml.

### Camici in TNT

Confezione da 100 pezzi



### Termometro



Termometro elettronico  
Range Temperatura: 34,0 -42,9  
Precisione di misurazione:  $\pm 0,2$   
Storico ultime 32 temperature misurate

### Dispenser con fotocellula

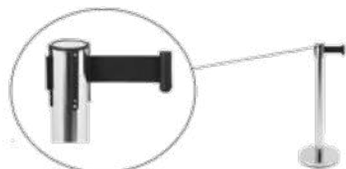
Capacità 1 litro



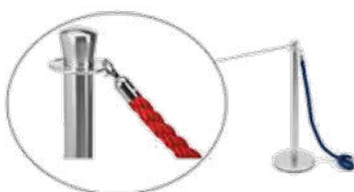
Flacone ricaricabile da 1000 ml o  
Sacchetto usa e getta da 800 ml  
Bloccabile con design a finestra  
Supporto DC o batteria  
Indicatore luminoso per bassa frequenza  
Dimensioni: 125x110x265 mm - Peso: 0,88 kg

## ANTIASSEMBRAMENTO CARTELLONISTICA BARRIERE

### COLONNINE ANTIASSEMBRAMENTO



COLONNA NYLON



COLONNA SILVER



COLONNA GOLD



CORDAG



CORDAG

**REGOLE DA SEGUIRE**

- 1) Lavati spesso le mani
- 2) Evita il contatto ravvicinato con persone che soffrono di infezioni respiratorie acute
- 3) Non toccarti occhi, naso e bocca con le mani
- 4) Copriti bocca e naso se starnutisci o tossisci
- 5) Non prendere farmaci antivirali né antibiotici, a meno che siano prescritti dal medico
- 6) Pulisci le superfici con disinfettanti a base di cloro o alcol
- 7) Usa la mascherina solo se sospetti di essere malato o assisti persone malate
- 8) I prodotti **MADE IN CHINA** e i pacchi ricevuti dalla Cina non sono pericolosi
- 9) Contatta il numero verde 1000 se hai febbre o tosse o sei tornato dalla Cina da meno di 14 giorni
- 10) Gli animali da compagnia non diffondono il nuovo coronavirus

**INDOSSARE LA MASCHERINA**

**LAVARSI FREQUENTEMENTE LE MANI**

**MANTENERE LA DISTANZA DI ALMENO 1 METRO**

**STARNUTIRE E TOSSIRE NEL GOMITO**

**NON TOCCARSI LA FACCIA**

**PER L'INGRESSO È OBBLIGATORIO INDOSSARE LA MASCHERINA**



Barriere protettive con e senza feritoia, varie dimensioni

Cartelli COVID-19 personalizzabili

## SANIFICAZIONE AMBIENTI

### OZONIZZATORE F1



**SANITIZZANTE:** è un'apparecchiatura che, attraverso un uso mirato dell'ozono, distrugge in pochi minuti le cariche batteriche e virali che si trovano negli ambienti. Elimina gli odori, come quello di fumo, in un locale e anche dai tendaggi e biancherie. Assicura la sanificazione eliminando gli agenti patogeni dannosi.

**PRATICO:** è facile da spostare, è silenziosa, è veloce (ciclo tipico 15 minuti), consuma poco (250 w durante l'utilizzo), si ripone facilmente, ed è un attrezzo semplice da usare pur essendo costruito con le migliori tecnologie di oggi. L'ozono (O<sub>3</sub>) è un potente ossidante, molto più del cloro, e questa sua particolare proprietà è sfruttata per disinfettare, igienizzare e purificare in modo sicuro.

Quando l'ozono viene a contatto con le cellule di un virus o di un batterio ne distrugge subito l'involucro esterno, inattivando velocemente l'organismo senza dovere prima diffondersi (come succede, invece, per il cloro, affinché agisca come disinfettante).

#### Dove Utilizzarlo

- Appartamenti privati
- Locali Pubblici, Bar, Negozi
- Asili e Scuole
- Ospedali e Case di cura
- Ambulatori Medici e Veterinari
- Cinema
- Palestre, Piscine e Centri Sportivi
- Condotti d'aria, Condizionatori, fancoil
- Bagni ad alta frequentazione
- Locali immondizia, solai e cantine
- Abitacoli e condotti d'aria di Automobili, Camper e Roulotte
- Eliminazione odori provenienti da tubature di scarico

L'ozonizzatore è un sistema la cui sicurezza è certificata dal Ministero della Sanità:

- come conservante alimentare per la sua capacità di uccidere batteri e muffe
- come "presidio naturale per la sterilizzazione di ambienti" Prot. N. 24482 del 07.1996

#### Caratteristiche Tecniche

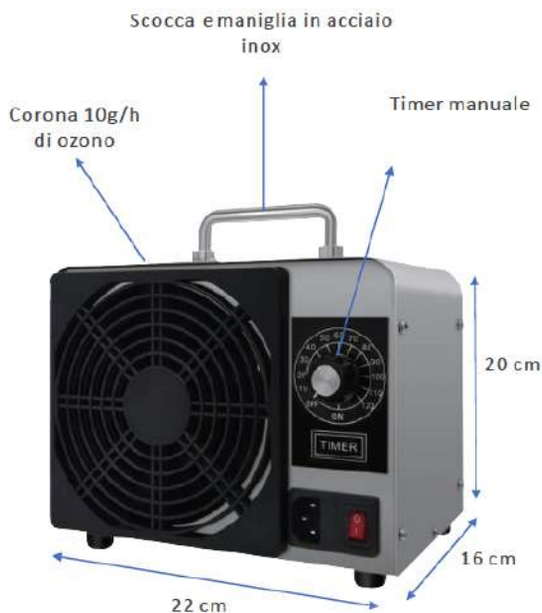
Dimensioni 20x22x25 cm – peso 4 kg – Alimentazione 230 Vca 50/60 Hz – Assorbimento operativo 250W – Struttura portante in acciaio inox – Tubazioni in PVC per alimenti – Corpo pompa in PVC – Tmin funzionamento 2°C – Tmax funzionamento 40°C – Quantità ozono prodotto da 2 a 8 gr h (20 gr7h in presenza di solo ossigeno) – Contaminuti PE.

## SANIFICAZIONE AMBIENTI

### OZONIZZATORE S1

Generatore Ozono in acciaio inox da 10 gr/h per 150mc utilizzo solo per aria.

Maneggevole e portatile, garantisce fino a 120 minuti di trattamento grazie al pratico timer. Veloce ed efficace, in grado di emettere 10g di ozono all'ora (efficace contro i VIRUS in 15 minuti per 20 mq)



### OZONIZZATORI ARIA E ACQUA S2 (10 gr) ed S3 (30 gr)

Grazie all'utilizzo del vetro di quarzo questi modelli hanno il vantaggio di uniformità di produzione, una più veloce distribuzione dell'ozono ed una elevata durabilità.

Il display di questi modelli è dotato di: timer digitale, visualizzazione della quantità di ozono prodotto e cicli continui programmabili.

La macchine sono corredate da un tubo flessibile che permette di sanificare l'acqua trasformandola in un disinfettante ideale per la sanificazione degli automezzi in modo pratico e veloce.

