



OLTRE L'EMERGENZA, IN TUTTA SICUREZZA

- I prezzi esposti s'intendono unitari e al netto dell'IVA.
- Per la merce indicata in stock ● la consegna è 7 / 10 giorni lavorativi salvo venduto. Data l'altissima richiesta, la disponibilità può variare di ora in ora. Si prega di verificare sempre la disponibilità con il nostro customer service.
- La quantità indicata si riferisce al minimo (multiplo) ordinabile.
- Spedizione a carico del cliente. Gradito il ritiro con corriere del cliente.

I materiali esposti in questo volantino sono ad integrazione e non sostitutivi delle raccomandazioni di prevenzione e delle norme igienico-sanitarie divulgate dall'Istituto Superiore di Sanità.

Tieniti sempre informato e consulta

<http://www.salute.gov.it/portale/nuovocoronavirus/archivioOpuscoliNuovoCoronavirus.jsp>





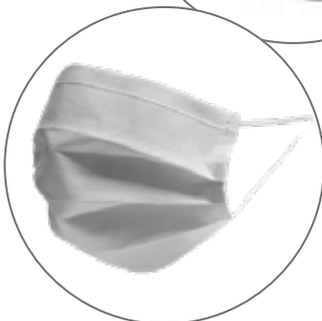
MASCHERINE, FACCIAMO UN PO' DI CHIAREZZA

ATTENZIONE

NESSUNA MASCHERINA, NEANCHE UNA FFP3, SERVE CONTRO IL CORONAVIRUS SE NON VIENE INDOSSATA E MANIPOLATA CORRETTAMENTE.

L'utilizzo della mascherina nella popolazione, al momento e salvo disposizioni delle autorità locali, non deve sostituirsi, ma affiancarsi a tutte le altre fondamentali pratiche di prevenzione della diffusione del virus, incluso il distanziamento fisico.

Ma sappiamo qual'è la differenza fra i vari prodotti "reperibili" sul mercato? Tutti si assomigliano: mascherine per la collettività, chirurgiche e i DPI dispositivi di protezione individuale FFP1, FFP2 e FFP3. Se ne analizziamo le caratteristiche, le differenze sono sostanziali.



MASCHERINE IGIENICHE PER LA COLLETTIVITA'

Realizzate in base all'articolo 16 comma 2 del decreto del 17 marzo che autorizza l'utilizzo di "mascherine filtranti" prive del marchio CE e prodotte in deroga alle vigenti norme.

"meglio che niente" spiega il virologo Fabrizio Pregliasco, in qualche modo trattengono un po' le particelle virali emesse da una persona malata, anche se proteggono poco in entrata. Servono soprattutto a limitare la diffusione dei droplets da persone asintomatiche e quindi inconsapevolmente contagiose, ma hanno un potere filtrante minimo per chi le indossa, soprattutto perché non aderiscono bene al volto come può fare una mascherina "DPI"»

Non costituiscono una protezione per le vie respiratorie.

ESPOSTE SOLO A TITOLO ESEMPLIFICATIVO, NON SONO IN GAMMA

Capacità filtrante
verso chi le indossa: ND
verso l'esterno: ND

MASCHERINE CHIRURGICHE



Capacità filtrante
verso chi le indossa: ND
verso l'esterno: 95%

Sono mascherine monouso e sono dispositivi medici ideati per proteggere il paziente e non il personale sanitario che le indossa. A differenza dei DPI, non hanno bordo e tenuta sul viso. Possono essere utilizzate per evitare che un paziente "contami" le persone che lo circondano, infatti sono in grado di bloccare le goccioline emesse durante la respirazione. Queste maschere vengono testate nel senso dell'espiazione, ossia dall'interno verso l'esterno. I test valutano l'efficacia della filtrazione batterica che deve essere superiore al 95%.

Non hanno una funzione filtrante in fase inspiratoria, pertanto non proteggono chi le porta dall'inalazione di particelle aeree di piccole dimensioni (aerosol), ma forniscono comunque una minima protezione anche a chi la indossa da droplets (goccioline) pesanti.

promgift

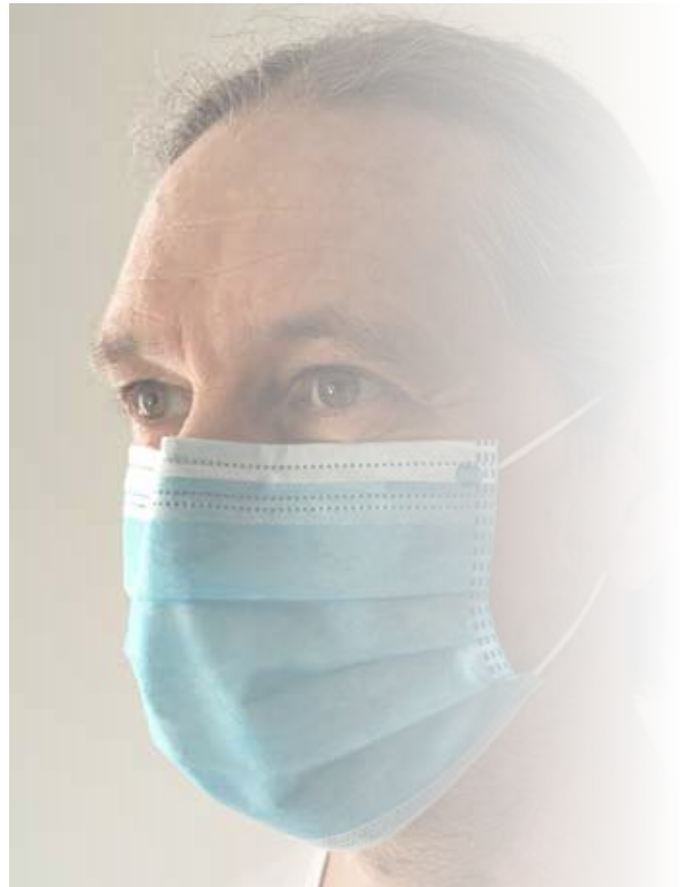
Certificate CE e importate da PromoGift

Mascherine monouso 3 veli

Materiale: Alta capacità di filtraggio - Ipoallergeniche - Adattabili sul naso - Vestibilità perfetta - Minima incidenza sulla respirazione



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV05	Scatola contenente 5 Bustine di 10 mascherine chirurgiche	1	●	€68,90



DPI - DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

ESTRATTO DELLA NORMA EN149 "Una semimaschera filtrante antipolvere copre il naso, la bocca e il mento e può avere una o più valvole di inspirazione e/o espirazione. La semimaschera è costituita interamente o prevalentemente da materiale filtrante o comprende un facciale in cui il/i filtro/i principale/i forma/formano una parte inseparabile del dispositivo.

È destinata a fornire una tenuta adeguata sul viso del portatore contro l'atmosfera ambiente, quando la pelle è secca o umida e quando il portatore muove la testa.

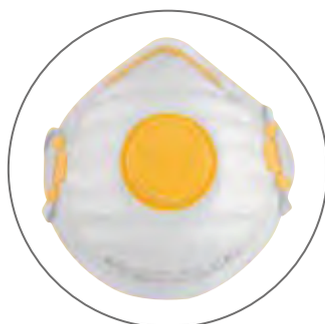
L'aria entra nella semimaschera filtrante antipolvere e passa direttamente alla zona del naso e della bocca del facciale o attraverso una o più valvole di inspirazione se presenti.

L'aria espirata passa attraverso il materiale filtrante e/o una valvola di espirazione (se presente) direttamente all'atmosfera ambiente.

Questi dispositivi sono progettati per fornire protezione contro gli aerosol sia solidi sia liquidi.



Capacità filtrante FFP1
verso chi le indossa: 78%
verso l'esterno: 78%



Capacità filtrante FFP1
verso chi le indossa: 78%
verso l'esterno: 20%

FFP1

DPI in base alla norma EN149. Salendo nel livello di protezione per chi indossa la mascherina, un'alternativa alla chirurgica (e un buon compromesso) sono le FFP1, che hanno un'efficacia filtrante almeno del 78%. Se dotate di valvola, non hanno funzione filtrante in fase espiratoria. I DPI con valvola non devono essere usati da pazienti COVID-19 in quanto non impediscono la diffusione degli agenti patogeni trasmissibili per via aerea.

PER I PREZZI VEDI PAGINA SEGUENTE



Capacità filtrante FFP2
verso chi le indossa: 92%
verso l'esterno: 92%



Capacità filtrante FFP2
verso chi le indossa: 92%
verso l'esterno: 20%

FFP2 e FFP3

DPI in base alla norma EN149. Sono le mascherine più protettive, quelle utilizzate dal personale medico. Se dotate di valvola, non hanno una funzione filtrante in fase espiratoria. Il personale medico in caso di necessità combina le mascherine chirurgiche con questi dispositivi con valvola. I DPI con valvola non devono essere usati da pazienti COVID-19 in quanto non impediscono la diffusione degli agenti patogeni trasmissibili per via aerea.

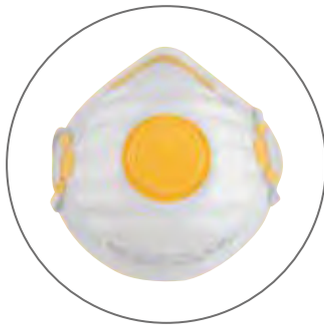
I MODELLI FFP2 E FFP3 MOLDEX NON SONO ATTUALMENTE DISPONIBILI

Capacità filtrante FFP3
verso chi le indossa: 98%
verso l'esterno: 98%

Capacità filtrante FFP3
verso chi le indossa: 98%
verso l'esterno: 20%



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
FS16	Forma anatomica senza stringinaso, nessun elemento metallico	20	●	€4,50



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
FS17V	Con Valvola. Forma anatomica con stringinaso.	15	●	€4,90



VISIERA IN PVC CON SCHERMO INCLINABILE

Ideale per lavoratori esposti al pubblico (es.uffici, banconieri, camerieri). Lavabile con acqua. Facile da indossare e vestibilità perfetta.



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV01	Busta di 2 visiere riutilizzabili. Lo schermo è in pvc trasparente ed è regolabile in diverse inclinazioni e può essere pulito con disinfettanti a base alcolica. Materiale visiera: PP extra trasparente. Dimensione visiera: 32 cm (larghezza max - in alto) x 21 cm (altezza) x 18 cm (larghezza alla base). Fascette fornite in colori assortiti (bianco, verde, rosso, arancione, giallo, grigio, blu).	5	●	€9,25

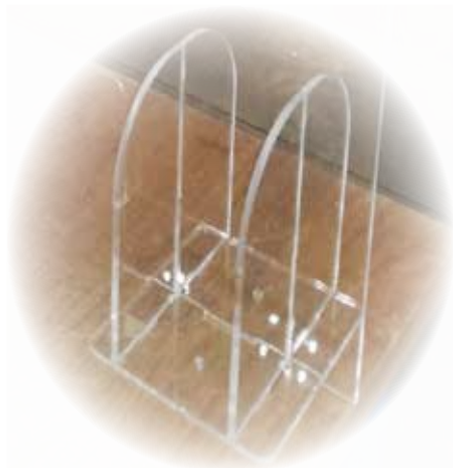
DIVISORIO PROTETTIVO

Barriera divisoria protettiva realizzata in plexiglass trasparente incolore, sostenuta da n.2 piedi, ad incastro, realizzati con lo stesso materiale. Il foro passacarte consente di limitare il contatto con la persona posta di fronte.



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV20	Pannello 70cm x 70cm con apertura alla base di 30cm x12. Spessore del plexiglass 3mm. 2 Piedini doppi per massima stabilità.	1	●	€110,00
ND	Pannello in plexiglass su disegno del cliente da 5mm o da 3 in base alla reperibilità sul mercato	1	○*	su richiesta

○ *Consegna 10/12 giorni dalla data dell'ordine



GUANTI, FACCIAMO UN PO' DI CHIAREZZA

Poiché il virus può sopravvivere a lungo sulle superfici e l'infezione COVID19 manifestarsi in conseguenza del semplice contatto, i guanti possono essere una barriera efficace, purché si osservino alcune buone pratiche fondamentali, come suggerite dall'Istituto Superiore di Sanità.

I GUANTI MONOUSO NON SOSTITUISCONO L'IGIENE DELLE MANI

Anche indossando i guanti è importante continuare ad eseguire una frequente igienizzazione delle mani, lavandole con acqua e sapone o - quando ciò non è possibile - con le soluzioni disinfettanti attualmente in commercio (gel, salviette ecc.).

CAMBIA I GUANTI DOPO OGNI UTILIZZO

I guanti monouso sono, come dice il nome stesso, utilizzabili una sola volta e vanno smaltiti con i rifiuti indifferenziati. Il riutilizzo ne compromette l'utilità annullandone l'efficacia.

DURANTE L'USO DEI GUANTI, NON TOCCARE OCCHI NASO E BOCCA

Lo scopo dei guanti in lattice è quello di impedire che il virus, eventualmente presente sulle superfici, entri in contatto con il nostro corpo.

IL LAVAGGIO

-con sapone deve essere accurato e durare almeno 60 secondi.

In assenza di acqua si può ricorrere ai cosiddetti

-igienizzanti per le mani (hand sanitizers) a base alcolica per non meno di 30-40 secondi. Questi prodotti vanno usati quando le mani sono asciutte altrimenti non sono efficaci.

con acqua
e sapone
almeno per



60 secondi



PROTEZIONI IN POLIETILENE MONOUSO

Tipo ortofrutta - Taglia Unica
Ideali come dispositivo di protezione per clienti



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV02	Confezione 100pz guanti in polietilene monouso	10	●	€3,90



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV03	Confezione 50pz 20x30 sacchetti a strappo monouso	40	●	€1,15





IGIENDROP GEL IGIENIZZANTE

Gel igienizzante cosmetico idroalcolico ad effetto idratante. Deterge e protegge le mani. Contiene alcool denaturato e perossido di idrogeno. **Alcool > 70%**



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV06	Flacone con dispenser da 500ml confezione convenienza per luoghi pubblici	12	● *	€8,50

● *Dal 21 di Maggio



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV07	Flacone con dispenser da 1000ml confezione convenienza per luoghi pubblici	12	● *	€13,55

● *Dal 21 di Maggio



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV08	Tanica da 5lt per ricarica dispenser	2	● *	€58,00

● *Dal 21 di Maggio



GEL IGIENIZZANTE SELF CARE

Gel igienizzante cosmetico idroalcolico. Deterge e protegge le mani. **Contiene alcol denaturato 62%**



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV09	Pratico formato tascabile da 100ml	24	● *	€4,25

● *Dal 21 di Maggio



COLONNINE PORTA GEL

Colonna autoportante per disinfettante igienizzante mani, in acciaio inox AISI304 verniciato a polvere. Colore bianco. Perfette per uffici e negozi. Attenzione le illustrazioni delle colonnine sono dei rendering dunque potrebbero esserci delle variazioni rispetto al prodotto finito.



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV09	MODELLO SUIT Colonna autoportante per disinfettante igienizzante mani con piantana quadrata e display informativo e portaguanti. Colore: BIANCO Base Appoggio: 35 x 35 cm Altezza: 140 cm Display: 21 x 30 cm Porta Guanti: 13.5 x 22.5 x 3.5 cm Peso: 7,49 Kg Rinforzo anti-ribaltamento integrato	1	●*	€146,50



SUIT



WALLY

CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV10	MODELLO WALLY Supporto autoportante per disinfettante igienizzante mani da tavolo con predisposizione per fissaggio a parete. Colore: BIANCO Base Appoggio: 14 x 10 cm Altezza: 21 cm Peso: 0,5 Kg	1	○*	€24,50

○ *Consegna 10/12 giorni dalla data dell'ordine

CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV12	MODELLO VISUAL Colonna autoportante per disinfettante igienizzante mani con piantana quadrata e display informativo. Colore: BIANCO Base Appoggio: 35 x 35 cm Altezza: 140 cm Display: 21 x 30 cm Peso: 5,8 Kg	1	○*	€98,10

○ *Consegna 10/12 giorni dalla data dell'ordine



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV11	MODELLO EVA Colonna autoportante per disinfettante igienizzante mani con piantana circolare. Colore: BIANCO Base Appoggio: diametro 30 cm Altezza: 95 cm Peso: 3,4 Kg	1	○*	€71,30

○ *Consegna 10/12 giorni dalla data dell'ordine



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV14	<p>MODELLO KINGHLY Con piantana quadrata, display informativo, portaguanti e cestino. Colore: BIANCO</p> <p>Base Appoggio: 35 x 35 cm</p> <p>Altezza: 140 cm</p> <p>Display: 21 x 30 cm</p> <p>Porta Guanti: 13.5 x 22.5 x 3.5 cm</p> <p>Cestino capacità: 16 litri – Peso 11Kg</p> <p>Rinforzo anti-ribaltamento integrato</p>	1	●*	€168,00





QUANTO VIVE IL VIRUS SULLE SUPERFICI, FACCIAMO UN PO' DI CHIAREZZA

A Marzo sul New England Journal of Medicine sono stati pubblicati i risultati sulla sopravvivenza del coronavirus al di fuori del corpo umano. I ricercatori hanno valutato non solo la capacità del virus di permanere nel tempo su varie tipologie di superfici ma, cosa ancora più importante, ne hanno valutato la conseguente capacità di infettare. Questo fatto è molto importante in quanto conferma la possibilità del virus di contagiarci per via indiretta attraverso le nostre mani. Tocchiamo superfici contaminate e, inavvertitamente, ci infettiamo portando le mani alla bocca, al naso o agli occhi.

Indispensabile è disinfettare le superfici e lavarci le mani.

Ed ecco i risultati: gli scienziati hanno messo una quantità nota di virus su diverse tipologie di superfici. In particolare ne hanno analizzate quattro: rame, cartone, acciaio inossidabile e plastica. Sono andati, poi, a verificare come la capacità infettante del virus cambiasse col passare delle ore.

Ne è emerso che per raggiungere un abbattimento dell'infettività erano necessarie:

72 ore per la plastica

48 ore per l'acciaio

24 ore per il cartone

4 ore per il rame

PRODOTTI IGIENIZZANTI PER SUPERFICI

Presidio Medico Chirurgo



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV15	Disinfettante spray 300ml 4 azioni in 1 Azione rapida e diffusa contro i germi in 5 minuti Azione disinfettante Azione deodorante Azione rinfrescante	12	● *	€9,40



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV16	BLIX IGIENE soluzione alcolica igienizzante 850ml Igienizzante per superfici ed oggetti a contatto quotidiano. Agisce ed asciuga rapidamente svolgendo una intensa azione igienizzante	6	● *	€6,50
COV04	BLIX IGIENE Ricarica 850 (utilizzabile con i comuni spruzzini reperibili sul mercato)	6	● *	€6,05

BOBINE A STRAPPO

Rotolo di cellulosa vergine. Bobina di carta usa&getta adatta per la pulizia



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV17	Bobina 60 mt	6	● *	€3,30



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
COV18	Bobina 150 mt	3	● *	€7,50



Riduci al minimo il contatto con i germi

Il modo sicuro per evitare superfici contaminate

Da uno studio pubblicato dal New England Journal of Medicine sembra che i virus non sopravvivano più di 4 ore sul rame. Grazie al tuo CleanKey™ sempre a portata di mano in portachiavi riduci drasticamente il contatto con superfici contaminate, limitando il più possibile la tua esposizione e trasmissione dell'infezione. La punta-stilo funziona su tutti i touchscreen, come quelli delle casse dei negozi, e il design ergonomico permette di aprire porte e schiacciare bottoni facilmente.



Clean Key™

Con CleanKey™ riduci drasticamente il contatto con superfici contaminate, limitando il più possibile la tua esposizione e trasmissione dell'infezione.



La punta-stilo funziona su tutti i touch-screen



Leghe di rame naturalmente antimicrobico



AGGANCIO PER APRIRE LA MANIGLIA DELLE PORTE
Offre un aggancio sicuro e un facile sgancio



FACILE DA ATTACCARE AL TUO PORTACHIAVI
Attacca e stacca velocemente gli accessori dal tuo Keysmart



CODE	DESCRIZIONE	Q.TA'	STOCK	PREZZO
KS904BRS	CleanKey	6	▲*	€23,93

* ▲ Dal 4 di Giugno

HOME & MORE

SORMA DIVISION

SORMA S.P.A. - HOME&MORE DIVISION
VIA DON F. TOSATTO 8
30174 VENEZIA ITALY
T. +39 041 959 616
F. +39 02 577 60 375

www.home-more.it
info@home-more.it