



## ProduMask 100 MASCHERINA PROTETTIVA

- 100% PRODOTTO IN ITALIA
- MATERIALE ANALLERGICO BIOCAMPATIBILE
- DOPPIO FILTRO IDROREPELLENTE CON FILTRANTE INTERCAMBIABILE
- RIUTILIZZABILE PREVIA SANIFICAZIONE E SOSTITUZIONE DEL FILTRO

### DESCRIZIONE

Mascherina filtrante priva di marchio CE – prodotta in conformità all'art. 16 comma 2 DL n. 18 del 17 marzo 2020. Non si configura come Dispositivo Medico né come Dispositivo di Protezione Individuale. Prodotto riutilizzabile come da istruzioni successive.

### COMPOSIZIONE

La mascherina è prodotta in PUR poliuretano anallergico, conforme anche ad uso alimentare, biocompatibile e morbido al tatto per una miglior aderenza al viso, con filtro intercambiabile distaccato dalla bocca per una migliore respirabilità, in TNT tessuto non tessuto filtrante e idrorepellente certificato OekoTex Standard 100.

### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

La fornitura comprende nr. 1 mascherina completa di filtro ed elastici, nr. 1 filtro di ricambio.

### ISTRUZIONI



Indossare la mascherina posizionando gli elastici sulla nuca (vedi immagine **A**). Fare attenzione che eventuali capelli o peli non impediscano la perfetta aderenza al viso.

### SANITIZZAZIONE

Al primo utilizzo il prodotto può essere usato senza alcuna sanitizzazione. Il filtro ha una durata di circa 12/15 ore di uso effettivo, poi deve essere sostituito. Qualora la mascherina venga riutilizzata dopo intervalli inferiori a 12/15 ore, è opportuno sanitzizzare sia il filtro che la mascherina. A titolo cautelativo si consiglia di non ripetere il trattamento sulla parte filtrante per più di tre volte. La mascherina invece può essere sanitizzata senza limiti purché non ci siano danni visibili quali rotture, deformazioni, crepe o lacerazioni.

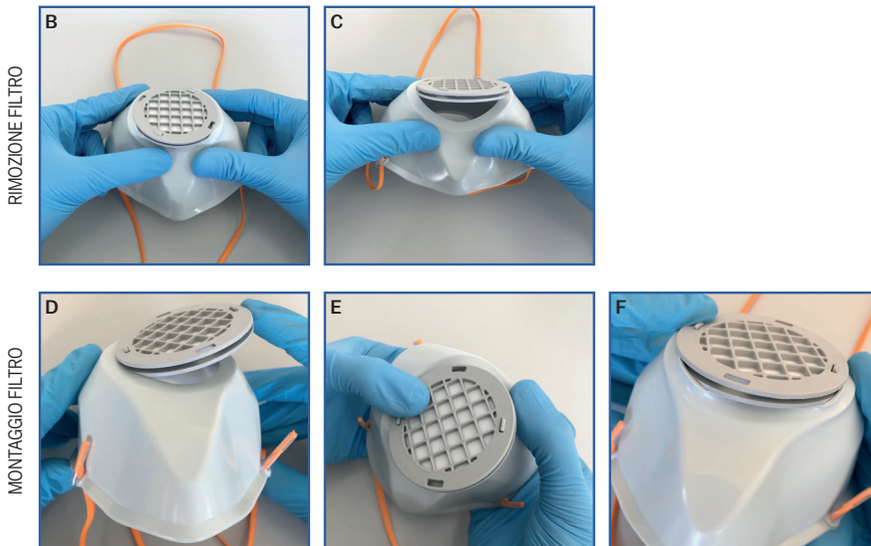
**Procedimento:** versare una soluzione idroalcolica al 70% (alcol 90% denaturato "rosa" disponibile in commercio per l'80% e 20% di acqua) in erogatore spray ecologico o altro dispenser idoneo. Spruzzare la soluzione in modo omogeneo sia sulla parte interna che su quella esterna della mascherina, compreso il filtro e gli elastici. La sanitizzazione della parte filtrante deve essere vaporizzata in modo uniforme ma senza eccedere nella bagnatura. Lasciare agire il prodotto in luogo protetto fino a completa evaporazione (consigliato almeno 6/12 ore e comunque in base alle condizioni ambientali). Completata la sanitizzazione, prima di indossare la mascherina, lavarsi accuratamente le mani come da istruzioni dell'OMS. Verificare che durante l'inspirazione non sia più percepibile alcun odore di alcool altrimenti prolungare l'asciugatura fino a definitiva evaporazione.

Disponibile sul sito un video delle varie fasi sopra descritte.

## SOSTITUZIONE DEL FILTRO

Per sostituire il filtro, procedere come di seguito descritto:

- 1) premere con due dita la mascherina dal lato esterno sulla parte che copre il naso: il filtro si scalzerà agilmente dalla sede (vedi immagine **B**). Continuare a premere fino a completa estrazione (vedi immagine **C**);
- 2) eseguire la sanitizzazione della mascherina priva di filtro come da istruzioni precedenti;
- 3) lavarsi accuratamente le mani come da istruzioni dell'OMS o utilizzare guanti nuovi;
- 4) posizionare la parte esterna della mascherina con il naso in basso e inserire il bordo di uno dei due lati del foro nell'incavo del filtro (vedi immagine **D**). Tenere fermo il lato inserito con le dita di una mano in modo che non fuoriesca (vedi immagine **E**). Far ruotare con l'altra mano la mascherina nell'incavo del filtro fino a completo inserimento (vedi immagine **F**). Disponibile sul sito un video delle varie fasi sopra descritte;
- 5) indossare la mascherina e riutilizzare come da istruzioni iniziali.



## CONSERVAZIONE

Ultimato il processo di sanitizzazione e di completa asciugatura, conservare la mascherina all'interno dell'apposita confezione, per evitare qualunque tipo di contaminazione. Non lasciare a contatto con fonti di calore e tenere al riparo da ambienti umidi.

## AVVERTENZE

La mascherina è utilizzabile solo quando la concentrazione di contaminanti non rappresenta un pericolo immediato per la vita dell'individuo, in zone ben areate ed ossigenate e soltanto in conformità alle norme applicabili in materia di salute e sicurezza.

Per garantire l'efficacia della mascherina e del filtro, è essenziale che le parti non presentino danni visibili quali rotture, deformazioni, crepe o lacerazioni. Qualora uno degli elementi presenti uno di questi segni, è necessario sostituire la parte danneggiata. Non modificare in alcun modo il prodotto fornito.

Utilizzare la mascherina solo nel suo campo d'applicazione definito in tutte le istruzioni. Il mancato rispetto di quanto esposto può provocare seri danni alla salute dell'utente o metterlo in pericolo di vita.

Si declina ogni responsabilità in caso d'utilizzo non conforme alla specifica destinazione e alla suddetta informativa.