

GN
HEALTHSOLUTIONS

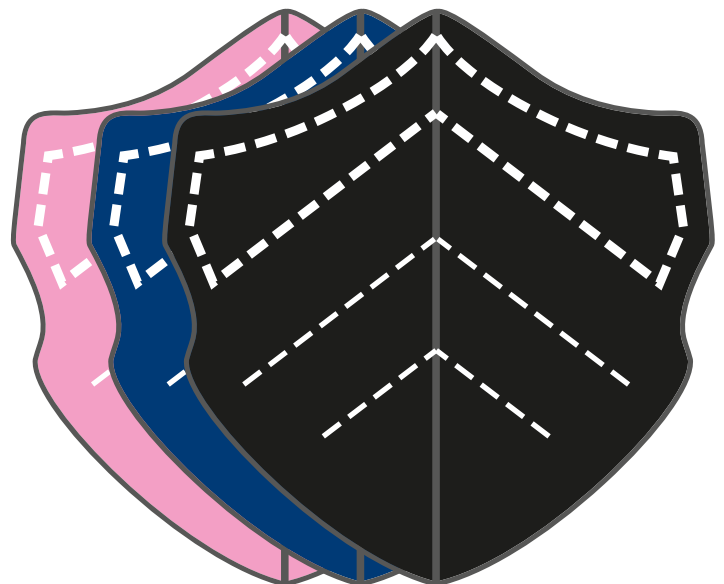


**AIR-
919**[®]
Filtering half mask to
protect against COVID-19

100%
PRODOTTO
ITALIANO

GN
HEALTHSOLUTIONS

**SEMIMASCHERA
FACCIALE FILTRANTE
ANTI COVID-19**
RFU PPE-R/02.075 ver 2



CE 2834

Descrizione

La maschera AIR-1919 è una semi maschera filtrante per la protezione contro COVID-19, certificata secondo la RFU PPE-R/02.075 v.2

- La maschera è un dispositivo di protezione individuale (DPI) destinato principalmente a proteggere riducendo l'esposizione a particelle aeree disperse piccole e nocive, che potrebbero altrimenti essere inalate.
- Questi includono aereoparticelle che possono contenere materiale biologico inclusa la trasmissione per via aerea del virus COVID-19.
- La maschera filtrante AIR-1919 è prodotta in Italia con macchinario fabbricato in Italia.
- Fornisce una protezione efficace, comoda e igienica contro COVID-19.
- Come richiesto dalle raccomandazioni dell'Organizzazione mondiale per la salute, per questo uso specifico, il fattore di protezione nominale fornito da questa semimaschera è uguale al fattore di protezione FFP2 nominale definito nella **EN 149:2001 + A1:2009**.
- Grazie ad uno strato particolare di TNT possiamo evitare l'accumulo di calore e umidità all'interno.
- La sua forma concava e il suo design ne consentono una eccellente regolazione facciale.

- Le maschere respiratorie AIR-1919 hanno prestazioni di filtrazione delle particelle migliori del 94%
- Testato ed approvato CE secondo RFU PPE-R/02.075 v.2
- Testato secondo le specifiche tecniche COVID-19 di test del facciale filtrante per maschere per l'utilizzo da parte degli operatori sanitari
- Confezionate singolarmente per evitare contaminazioni ed offrire una maggiore igiene
- Progettazione 3D per prevenire il soffocamento
- Ponte nasale progettato per prevenire perdite d'aria
- Testato per garantire una buona tenuta sul viso essendo progettata secondo l'ergonomia del volto umano
- Marcatura NR per identificare che AIR-1919 è un articolo monouso e non è riutilizzabile

Prodotte in Italia

Le AIR-1919 sono prodotte in Italia con macchinari e materie prime italiane assicurando il più alto livello di controllo e qualità.

Green / Ecosostenibile

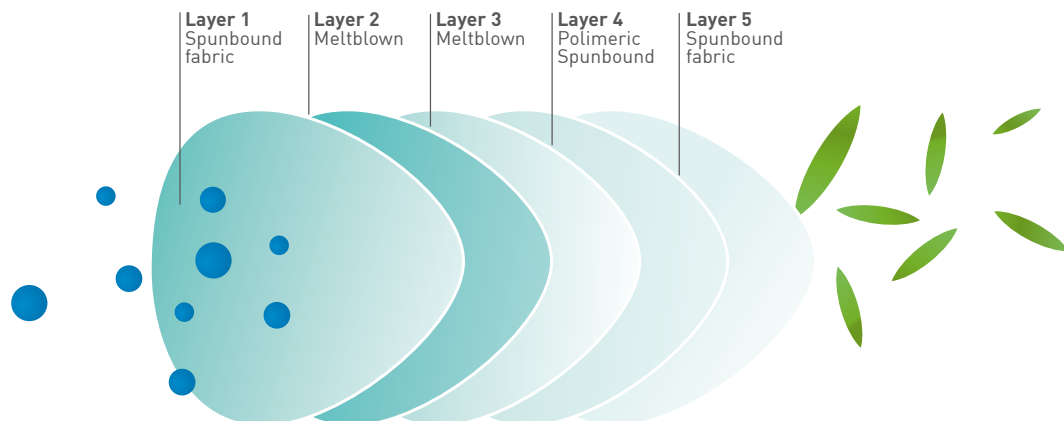
La nostra catena di fornitura è interamente Italiana. Riducendo il CO2 di questo prodotto.



Materiali

I seguenti materiali vengono utilizzati per la produzione delle mascherine

AIR-1919



Descrizione del prodotto

Questa semimaschera filtrante è prodotta solo per la protezione COVID-19. Come richiesto dalle raccomandazioni dell'Organizzazione Mondiale della Sanità, per questo uso specifico, il fattore di protezione nominale dato da questa semimaschera filtrante è lo stesso del fattore di protezione nominale FFP2 definito nella EN 149:2001 + A1:2009. Questa semimaschera filtrante non è una semimaschera filtrante per uso generale e non deve essere utilizzata per scopi diversi della protezione contro COVID-19.

Istruzioni



Lavarsi le mani prima dell'utilizzo



Indossare



Posizionare



Conformare

Questo prodotto non protegge l'operatore contro gas o vapori

- Da non utilizzare in atmosfera contenente meno del 17% di ossigeno.
- Non utilizzare quando le concentrazioni dei contaminanti sono immediatamente pericolose per la vita o la salute
- Non alterare o modificare il prodotto
- Sostituire la maschera se diventa danneggiata o se la respirazione diventa difficile
- La maschera deve essere conservata in un ambiente asciutto e pulito ad una temperatura compresa tra +5 °C e + 40 °C e umidità relativa del 60%
- La maschera è contrassegnata con NR, ovvero non è riutilizzabile e non deve essere lavata

Standard e specifiche applicabili

RFU PPE-R/02.075 version 2 as modified from EN149:2001+A1:2009

Il prodotto certificato e il fascicolo tecnico sono stati valutati e trovati conformi ai requisiti essenziali di salute e sicurezza applicabili nell'Allegato II del regolamento DPI 2016/425.

Certificate No.: CE-PI-20200928-01-01-9B

Questo prodotto è certificato da:

CCQS Certification Services Limited

Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin15, D15 AKK1, Ireland

E-mail: verify@ccqs.ie

La maschera AIR-1919 è stata sottoposta a test pratici di prestazione in condizioni reali. Questi test controllano le imperfezioni che non possono essere determinate dalle prove descritte nello standard specifico. Durante i test, la maschera AIR-1919 è stata soggettivamente valutata per quanto segue:

- Comfort della bardatura per la testa
- Sicurezza del fissaggio
- Campo visivo

GN
HEALTHSOLUTIONS

Scheda tecnica AIR-1919

Codice	AIR - 1919 classe di filtrazione FFP2
Certificata e marcata	RFU PPE-R/02.075 Versione 2 - Regolamento 2016/425
Protezione	Protezione delle vie respiratorie da Covid-19
Peso	4 grammi
Larghezza	10,5 cm
Altezza	15 cm
Resistenza respiratoria a 95 l/min	Valore di AIR-1919 $\leq 1,4$ mBar
Test di prestazione con NaCl	Valore di AIR-1919 $\leq 6\%$
Materiale (media) filtrante	Melt blown
Bardatura	Nastro tessuto elastico
Stringinaso	Due fili di metallo con copertura in plastica
Immagazzinamento	Durata 3 anni temp -20° a $+40^{\circ} \leq 80\%$ umidità
Confezionamento	Imbustata singolarmente. Scatole da 10 pezzi e 20 pezzi

GN AIR-1919
Covid-19 PPE-R
/ 02.075 v.2
CE 2834

GN
HEALTHSOLUTIONS

Prodotto in Italia da
Grafica Nappa S.r.l. (CE 61760)

19, via Gramsci
81031 Aversa
Caserta, Italia
ffp2@graficanappa.com

GN HealthSolutions è un marchio
di GraficaNappa S.r.l.



x10 pezzi

x20 pezzi



Link dove trovare la dichiarazione di conformità:
www.graficanappa.it/certificatorfu

AIR-1919
Filtering half mask to
protect against COVID-19

100%
PRODOTTO
ITALIANO