

HYPER-MASK

Denominazione:

HYPER-MASK - Semimaschera filtrante

FFP2 NR Senza valvola

Cod. **GR0122HY**

Il prodotto risponde ai requisiti della norma **UNI EN 149:2001+A1:2009**, ed è stato fabbricato in conformità al Regolamento **(UE) 2016/425**



Prodotte in
**CAMERA
BIANCA
ISO 8**

CARATTERISTICHE:

HYPER-MASK è una semimaschera filtrante "FFP2 NR - DPI categoria III" prodotta totalmente in Italia, tra le poche in camera bianca certificata **ISO 8**, che risponde alle direttive **UNI EN 149:2001+A1:2009**, certificata da un Laboratorio accreditato **Accredia** con marcatura **CE0465**. Semimaschera filtrante FFP2 NR corredato da un nasello inserito all'interno del tessuto che impedisce il contatto diretto con la pelle e da 2 elastici auricolari.

Favorisce l'eliminazione dei cattivi odori - Anallergica - Latex Free

La semimaschera FFP2 HYPER-MASK è un dispositivo di protezione individuale capace di filtrare oltre il **95%** delle microparticelle sospese nell'aria. Protegge il personale che opera nelle strutture sanitarie e non sanitarie dagli agenti patogeni trasmissibili per via aerea, batteri, virus, allergeni, nebbia, polveri, fumo, gas di scarico di auto ed altri agenti contaminanti. La HYPER-MASK è compatibile con altri DPI (*occhiali, visiere, etc.*), per cui non perde la sua efficacia protettiva.



FILTRO MELTBLOWN IN FIBRA DI GRAFENE

testato secondo le norme:

ISO:18184:2019

Determinazione dell'attività Antivirale

ISO 10993-12:2012

+ **ISO 10993-5:2009 Annex A**

Valutazione della citotossicità

UNI EN 13795-1:2019

UNI EN ISO 9073-10:2005

Rilascio di linting

**ELEVATA
RESPIRABILITÀ**

**ELEVATO COMFORT
TERMICO**

**ELEVATA
IDROREPELLENZA**

DETTAGLI TECNICI:

Dimensioni (cm): 14x10.5 (± 0,5).

Tipologia: FFP2 NR Senza valvola monouso

Misura: Taglia unica

Standard di filtrazione:

UNI EN 149:2001+A1:2009

Condizioni di conservazione:

Mantenere in condizioni buie, secche e ben ventilate, lontano da fiamme libere e fonti di inquinamento.

Shelf-life: 3 anni dalla data di produzione.

Materiale (4 strati):

1. **Superficie esterna:**

Polipropilene Spunbond bianco

2. **Filtro:**

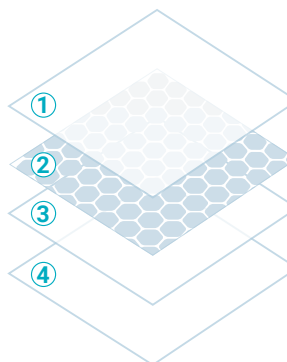
Polipropilene Meltblown di Grafene

3. **Filtro:**

Polipropilene Meltblown bianco

4. **Superficie interna:**

Polipropilene Spunbond bianco





**IGIENIZZARE
LE MANI PRIMA
DELL'UTILIZZO**

ISTRUZIONI D'USO:

- 1) Prendere la mascherina con il lato esterno verso il basso. Tenere gli elastici con le dita.
- 2) Posizionare il facciale sul viso, in modo da coprire il naso, la bocca ed il mento.
- 3) Portare gli elastici intorno alle orecchie, regolare la lunghezza degli elastici e annodarli se necessario.
- 4) Con due dita premere delicatamente sulla fascia stringinaso in modo che aderisca alla conformazione del naso.
- 5) Gettare la mascherina usata nei rifiuti indifferenziati.



CONFEZIONAMENTO:
Disponibili in scatole da **50 pezzi**. Ogni mascherina è **confezionata singolarmente** in buste di polipropilene.



DOTATI DI MARCATURA CE

Il CE è la dichiarazione di conformità alle norme europee relative ai dispositivi di protezione individuale: **Dir 149/2001**.

NORMATIVA DI RIFERIMENTO:

Regolamento UE 9 marzo 2016 n. 425 e DLGS 475/1992



AVVERTENZE

1. Le semimaschere filtranti sono dispositivi monouso e non vanno mai riutilizzate.
2. Per non danneggiare il materiale filtrante, non pulire il prodotto con acqua.
3. Conservare in ambiente non inquinato, privo di umidità e lontano da fonti di calore.
4. Se correttamente utilizzate, le semimaschere filtranti non arrecano danni e non determinano rischi aggiuntivi per gli utilizzatori.
5. Non utilizzare i dispositivi se la confezione è danneggiata.
6. Quando la semimaschera filtrante diventa umida o alterata deve essere sostituita.



Prodotte in
**CAMERA
BIANCA**
ISO 8