

## Semimaschera Facciale Filtrante MEDMASK T5140



### **MEDMASK T 5140 FFP2 NR** **SEMIMASCHERA FACCIALE FILTRANTE** **BFE-PFE ≥ 95%**

**Tipo:** monouso non sterile, latex free.

**Tipo prodotto:** Semimaschera Facciale Filtrante.

**Nome prodotto:** MEDMASK T5140

**Normativa tecnica di riferimento:**

Il dispositivo di protezione FFP2 NR denominato MEDMASK T5140 risulta conforme al Regolamento (UE) n.2016/425 ed alle norme tecniche EN 149:2001+A1:2009.

**Destinazione d'uso:**

Le maschere respiratorie della classe di protezione FFP2 sono adatte per ambienti di lavoro nei quali l'aria respirabile contiene sostanze dannose per la salute e in grado di causare alterazioni genetiche.

Queste devono catturare almeno il 94% delle particelle che si trovano nell'aria fino a dimensioni di 0,6 µm e possono essere utilizzate quando il valore limite di esposizione occupazionale raggiunge al massimo una concentrazione 10 volte superiore.

Le maschere respiratorie della classe di protezione FFP2 sono classificate come dispositivi di protezione individuale di III Categoria, ovvero di disegno semplice realizzato per proteggere

contro gli aerosol sia solidi sia liquidi.

La data limite di utilizzo del prodotto si trova sulla confezione dello stesso.

Ogni mascherina è unisex nella versione per adulti, in taglia unica ed impacchettata singolarmente. Rappresenta un'ottima protezione contro le malattie disperse nell'aria come quelle causate da batteri e virus.

L'indicativo **NR** nella marcatura indica che la maschera non è riutilizzabile e deve essere gettata alla fine di ogni singolo turno di lavoro.

Il dispositivo è conforme al REGOLAMENTO (UE) 2016/425 ed alle norme tecniche EN 149:2001 + A1:2009.

### **Caratteristiche:**

Composta da uno strato di tessuto non tessuto (lato ambiente), due strati di meltblown, uno di hot air cotton e da uno strato di tessuto non tessuto (lato pelle) - Ottima vestibilità - Ottima respirabilità - Buona capacità filtrante- Buona resistenza alla trazione sia longitudinale che trasversale- Idrorepellente - Ultraleggera - Priva di fibre di vetro - latex free - Ipoallergenica- Atossica.

### **Ergonomia:**

La forma ergonomica tridimensionale, il raggio di curvatura della mascherina e la leggerezza del materiale con cui è realizzata, fanno sì che MEDMASK T5140 si adatti perfettamente al volto e permetta di respirare senza avere la sensazione di soffocamento.

Il polipropilene, materiale di cui è costituita la maschera, viene usato anche in ambiente medico grazie alle sue caratteristiche di idrorepellenza e non proliferazione dei batteri.

La lunghezza dei laccetti elastici (19.5cm) è stata scelta per garantire una minore pressione sulle orecchie.

La mascherina è stata munita di gancio nucale e biadesivo, in modo tale da acquisire il valore aggiunto di essere più confortevole e avere la caratteristica di antiappannamento, requisito importante per l'indossatore che porta gli occhiali da vista.

**Colore della mascherina:** bianca.

**Schema di funzionamento / utilizzo:** aprire la confezione e indossare la mascherina, che grazie alla sua forma a soffietto si adatterà al viso. Fissarla sistemando dietro alle orecchie i comodi elastici auricolari.

Per un uso corretto della mascherina si consiglia l'uso del gancio e del biadesivo posizionato sopra lo stringinaso all'interno della mascherina.

**Manutenzione:** non occorre, essendo monouso.

**Conservazione e manipolazione del dispositivo:** conservare a temperatura ambiente, senza esporre ad umidità o calore diretto.

**Precauzione di utilizzo:** non utilizzare in caso di evidenti difetti quali TNT danneggiato, bucato o scucito.

**Controindicazioni e iterazioni:** non ci sono particolari controindicazioni o iterazioni nell'utilizzo di questo dispositivo.

**Materiali:** Tessuto Non Tessuto – Cinque strati

**Composizione chimica:** 100% polipropilene, esente da fibre di vetro. Non contiene sostanze tossiche.

**Dimensioni:** romboidale 10.5 cm x 16 cm.

**Modalità di trasporto e smaltimento:** non ci sono particolari osservanze cui attenersi nel trasporto; lo smaltimento va effettuato nei contenitori dei rifiuti solidi se la mascherina non risulta contaminata con sostanze. In caso di contaminazione, la mascherina dovrà essere smaltita negli appositi contenitori dei rifiuti biologici o chimici.

#### DATI TECNICI MEDMASK T5140

|                        |  |
|------------------------|--|
| Dimensioni (cm)        | 10.5x16 +- 5%                                  |
| Peso (g)               | 4.5  |
| Composizione/materiale | TNT, MELTBLOWN, MELTBLOWN, HOT AIR COTTON, TNT |
| Taglia                 | Unica  |
| Colore                 | Bianco   |
| Manufacturer           | Nuova Erreplast S.R.L.                         |



**0477** Organismo Notificato Eurofins Product Testing Italy S.r.l. (Via Cuorgné, 21 - 10156 Torino – Italy)

*Sede legale:* Via Guantai Nuovi, 11 - 80133 - Napoli

*Sede operativa:* Via Giovanni Francesco Maggiò 1, 81025 - Z.I. Marcianise Sud (CE)

Ph: + 39 0818421259 Fax : +39 0818424066