



Semimaschera Facciale Filtrante *Soavemask*



Soavemask FFP2 NR SEMIMASCHERA FACCIALE FILTRANTE PFE ≥ 98%

Tipo: monouso non sterile, latex free.

Tipo prodotto: Semimaschera Facciale Filtrante.

Nome prodotto: Soavemask

Normativa tecnica di riferimento:

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

Aziende del gruppo:



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 impacchetta 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:

La struttura dermatologicamente testata e brevettata per garantire il massimo comfort sulla pelle, il materiale interno ed esterno consente un filtraggio completo per garantire la protezione dagli agenti esterni, allo stesso tempo garantisce un'ottima traspirabilità per non creare condensa all'interno della mascherina. Inoltre il suo **effetto seta** garantisce una sensazione di liscio sulla pelle, ideale per pelli sensibili.

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 Soavemask si adatti perfettamente al volto e permetta di respirare senza avere la sensazione di soffocamento.

Il polipropilene, materiale di più strati della 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.

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.

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 strato danneggiato, bucato o scucito.

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

Composizione chimica: 70% polipropilene, esente da fibre di vetro. 30% PE ed altre piccole componenti. 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.

Prodotto dermatologicamente testato: *Soavemask* è un prodotto certificato Dermatest®; ciò garantisce la massima efficacia e un'eccellente tolleranza cutanea, garantendo la sicurezza dell'utente.

Con livello di apprezzamento: Eccellente.

Infiammabilità: il materiale utilizzato non deve costituire un pericolo per il portatore e non deve essere di natura altamente infiammabile. Anche in questo caso il materiale utilizzato dalle prove condotte risulta conforme al requisito di non bruciare o continuare a bruciare per più di 5 s dopo la rimozione dalla fiamma.



Tenore di anidride carbonica dell'aria di inspirazione: il tenore di anidride carbonica dell'aria di inspirazione (spazio morto) non deve essere maggiore di una media dell'1,0% (in volume).

Bardatura del capo: la bardatura del capo deve essere progettata in modo che la semimaschera filtrante antipolvere possa essere indossata e tolta facilmente.

La bardatura del capo deve essere regolabile o autoregolabile e deve essere sufficientemente robusta per mantenere la semimaschera filtrante antipolvere saldamente in posizione e deve poter soddisfare i requisiti della perdita di tenuta totale verso l'interno per il dispositivo.

Campo visivo: il campo visivo è accettabile se così determinato nelle prove pratiche di impiego.

Parti smontabili: le parti smontabili sono facilmente assemblate e possono essere montate con facilità manualmente.

Il prodotto è stato costruito in conformità dei Requisiti Essenziali di Sicurezza del Regolamento (UE) 2016/425.

DATI TECNICI: *Soavemask*

Dimensioni (cm)	10,5x16 cm \pm 5%
Peso (g)	4,50 gr \pm 5%
Composizione/materiale	PE e PP
Taglia	Unica
Colore	Bianco
Manufacturer	Nuova Erreplast S.R.L.



2761 Organismo Notificato ITEC S.r.l.

Istituto Tecnologico Europeo di Certificazione (Via Biella, 1 - 59013 Montemurlo (PO) – Italy)

Aziende del gruppo:

