



FACCIALI FILTRANTI DISPOSABILE

MANDIL K FFP1/V NR D



Nuovo facciale filtrante antipolvere della linea monouso **Mandil K**, costituito da una conchiglia anatomica termoformata, multistrato che consente una filtrazione progressiva ed un confortevole contatto con la pelle. L'uniforme aderenza sul viso dell'utilizzatore è assicurata dalla doppia bardatura elastica.

CARATTERISTICHE

Marcatura MANDIL K:

- NR: il facciale filtrante non è riutilizzabile, può essere utilizzato per un singolo turno di lavoro (massimo 8 ore).
- D: il dispositivo è conforme alla prova di intasamento con polvere di dolomite.

Destinazione d'uso:

- protezione da polveri a bassa tossicità, fibre e aerosol in concentrazioni di contaminante fino a 4 x TLV;
- capacità di arresto di odori non tossici né nocivi né irritanti;
- conformità alla Norma EN 149:2001+A1:2009 – FFP1 NR D;
- efficienza maggiore o uguale 80%;

Composizione e caratteristiche dei materiali:

- conchiglia anatomica, morbida, costituita da materiale multistrato
- mascherina completamente LATEX FREE, per evitare irritazioni sulla pelle
- doppia bardatura nucale costituita da elastici tessili termosaldati, di colore giallo
- valvola di espirazione gialla

Misure del prodotto:

- taglia unica

Processo di sterilizzazione adottato:

- nessuno

Avvertenze per l'uso, limitazione d'uso e stoccaggio

- la mascherina **Mandil K FFP1/V NR D** non deve essere usata per la lotta antincendio. Questo tipo di respiratore non fornisce ossigeno. Non usare in ambienti esplosivi. Uso limitato a personale qualificato e correttamente addestrato. La tenuta sul viso non è ottenibile se il respiratore è indossato da persone con barba lunga o mai rasata.
 - **non usare questi respiratori o non entrare né permanere in zone dove:**
 - la concentrazione d'ossigeno è inferiore a 17%;
 - i contaminanti sono sconosciuti o di immediato pericolo per la salute o la sicurezza;
 - la concentrazione dei contaminanti eccede i valori limite prescritti dalle vigenti leggi o il TLV moltiplicato per il fattore nominale di protezione;
 - vi è presenza di gas e/o vapori in concentrazione superiore al TLV.
 - la scatola di cartone leggero in cui il prodotto viene fornito ne costituisce appropriato contenitore per il trasporto.
- Confezioni da 12 pezzi** – minimo fornitura 240 pezzi o multipli.

- Il **facciale** risponde alla Norma **EN 149:2001+A1:2009**, assicura protezione contro particolati solidi (polveri) e liquidi (nebbie) con un'efficienza contraddistinta dalla sigla **FFP1**, resa facilmente riconoscibile dal colore giallo degli elastici:

PROVA	FFP1
Massima perdita totale verso l'interno	<22%
Massima penetrazione attraverso il materiale filtrante	<20%
Massima concentrazione di anidride carbonica nell'aria inspirata	<1%
Resistenza inspiratoria a 30 l/min.	<0,6 mbar
Resistenza inspiratoria a 95 l/min.	<2,1 mbar
Resistenza espiratoria a 160 l/min	<3 mbar