



720

Mascherina in tessuto non tessuto, perfetta da portate sempre con sè, pronta all'uso, in caso di necessità. Leggera e comoda da indossare, dispone di una morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso che evita l'esposizione del metallo. La sua ergonomicità le consente di adattarsi perfettamente al volto. Dispone e di doppio elastico nucale flessibile e resistente. Ha inoltre superato i test da intasamento con polveri di Dolomite, per il riutilizzo in più di un turno lavorativo.

Prima della scelta consultare una persona addestrata in prevenzione e protezione dai rischi sul luogo di lavoro, per determinare l'idoneità d'utilizzo. L'utilizzatore deve essere addestrato al corretto utilizzo del respiratore prima dell'impiego.

I respiratori FFP2 NR possono fornire protezione contro aerosol solidi e liquidi e fumo contenenti i seguenti materiali come: argilla cinese, cemento, cellulosa, zolfo, cotone, farina, carbonio, metalli ferrosi, legno duro, plastica, oli vegetali e oli minerali, quarzo, rame, alluminio, batteri, funghi e Mycobacterium tuberculosis (TB).

**ACCESSORI** » PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE » FACCIALI FILTRANTI

# 720

Cod. 151123

Mascherina in tessuto non tessuto

# Specifiche:

 Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità e a bassa tossicità, in concentrazione fino a 12 x limite di esposizione

.....

- Morbida guarnizione di tenuta in schiuma di polietilene in corrispondenza del naso
- · Ponte nasale in alluminio
- Elastici latex free
- Peso: 11g. circa
- · Colore: bianco

# Imballaggio:

Unità minima 20 pezzi Cartone da 240 pezzi

# Campi d'impiego:

- Industria (tessile, siderurgica, civile, metallurgica, mineraria, plastica, ecc.
- Artigianato, edilizia, lavorazione legno, saldatura
- Ospedali, laboratori
- Fai da te

### Info Tecniche

100	Certificazioni
lle vie respiratorie	Categoria
	Colore
	Codice
	Articolo
	Articolo

FFP2 NR D

#### Marcatura CE

Dispositivo di Protezione Individuale - III categoria, CE ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425

#### Certificazioni e test

**EN 149:2001 + A1:2009** I facciali filtranti monouso che proteggono da aerosol solidi e liquidi sono classificati secondo tre categorie: FFP1, FFP2 e FFP3.

Prima di leggere le seguenti informazioni, verificare la categoria di appartenenza del facciale, indicata sulla confezione e sul respiratore stesso.

## **Applicazioni**

**FFP1:** protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica (ad es. olio di paraffina) in concentrazioni fino a  $4 \times \text{TLV}$ , o  $4 \times \text{WEL (APF=4)}$ .

**FFP2:** protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica o a bassa tossicità (ad es. olio di paraffina) in concentrazioni fino a 12 x TLV, o 10 x WEL (APF=10).

**FFP3:** protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica, a bassa tossicità e acf alta tossicità (ad es. olio di paraffina) in concentrazioni fino a 50 x TLV, o 30 x WEL (APF=30).

## Consigli per l'uso

Prima dell'uso verificare che il respiratore e tutti i suoi componenti non presentino fori, strappi o altri danni.

In caso di danni, **NON UTILIZZARE**. Prendere un nuovo respiratore.

#### Conservazione

Conservare i facciali non ancora utilizzati nella loro confezione integra in ambiente asciutto, non contaminato e lontano dalla luce diretta del sole.

#### Note

I facciali filtranti essendo monouso, devono essere eliminati al termine del loro utilizzo.

Non richiedono pertanto alcun tipo di manutenzione.



