



CODICE PRODOTTO: 1015635
FACCIALE FILTRANTE
MONOUSO FFP3D Taglia M/L

Honeywell

Presentazione generale

Reference Number

1015635

Gamma

Facciali filtranti monouso

Marchio

Honeywell

Marchio precedentemente noto come

WILLSON

Settore

- Industria meccanica / metalmeccanica
- Edilizia e Costruzioni
- Industria chimica e farmaceutica
- Fonderia
- Industria siderurgica
- Sanità
- Settore minerario
- Industrie del legno

Utilizzo del prodotto

Impiego : Edilizia, lavorazione del ferro e dell'acciaio, lavorazione del legno (ad eccezione dei legni di quercia, faggio e dei legni di alberi esotici), industria farmaceutica, trattamento dei rifiuti tossici, rischi biologici ecc... Protezione contro polveri/fibre, fumi e aerosol da mediamente tossici a tossici: es. legno duro, asbesto, quarzo, rame, piombo, alluminio, bario, titanio, vanadio, cromo, manganese, molibdeno, antimonio, nickel, platino, rodio, stricnina, uranio, particelle radioattive, oli vegetali e minerali, fluidi derivanti dalla lavorazione del metallo (*elenco non esaustivo*).

Livello massimo di utilizzo : può essere utilizzato in ambienti con concentrazioni di sostanza contaminante fino a 50 xTLV* (secondo la norma EN 149:2001).

Limite di impiego :

Questo facciale filtrante monouso NON deve essere utilizzato nelle situazioni, in cui :

- la concentrazione di ossigeno è inferiore al 17%
- le sostanze contaminanti o la loro concentrazione sono sconosciute o immediatamente pericolose per la salute o la vita dell'operatore
- la concentrazione delle sostanze contaminanti supera 50 x TLV*
- in presenza di gas e vapori
- nelle operazioni antincendio.

Attenzione :

Si raccomanda agli utilizzatori di assicurarsi che il livello di protezione offerto dal respiratore sia adeguato al tipo e alla concentrazione delle sostanze contaminanti presenti nell'area di lavoro. Questi respiratori devono essere utilizzati esclusivamente da operatori esperti e qualificati.

La tenuta del facciale filtrante può essere compromessa se indossata da personale con barba.

Questo respiratore non eroga ossigeno.

* TLV: Threshold Limit Value (Valore Limite di Soglia)

Funzioni e vantaggi

Caratteristiche

Disponibile in 3 taglie (S,M/L,XL)

Vantaggi

Si adatta a qualunque conformazione facciale

Caratteristiche

Forma ergonomica

Vantaggi

Ottimo campo visivo e compatibilità con gli occhiali da vista o protettivi

Caratteristiche

Grande volume interno

Vantaggi

Minimizza il ristagno dell'umidità

Caratteristiche

Stringinaso modellabile

Vantaggi

Consente al facciale di aderire bene al viso, garantendo la miglior tenuta

Caratteristiche

Gli elastici, flessibili ma resistenti, sono fissati all'esterno dell'area di filtrazione

Vantaggi

Garanzia di tenuta ottimale

Caratteristiche

Il facciale è privo di lattice, PVC e silicone

Vantaggi

Anallergico ed ecologico

Caratteristiche

Leggero: 18 g

Vantaggi

Confortevole

Certificazioni

Categoria DPI

3

Quality Assurance

ISO 9001 / 2000

Numero certificazione CE

Q.S.001

Attestato CE

EC Attestation

Numero attestato CE

928

Foto e immagini

PIC SKU - Pictures

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/500/51887/01fb9ec54ea14ceb9a09b48de657845e.jpg>

PIC SKU - Pictures

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/500/51887/31930101054d4743b48a435214a17b2c.jpg>

Manutenzione

Ciclo di vita

3 anni

Informazioni per la conservazione

Temperatura per la conservazione: -20°C/+40°C

Livelli massimi di umidità per la conservazione: inferiori al 95%

Confezione

Codice EAN

3603830156359 (20 facciali filtranti per scatola) / 13603830156356 (200 facciali filtranti per cartone)