



CODICE PRODOTTO: 1007224
FACCIALE FILTRANTE
MONOUSO FFP2 con valvola -
Honeywell 5209 ML
Honeywell

Presentazione generale

Reference Number

1007224

Gamma

Facciali filtranti monouso

Marchio

Honeywell

Marchio precedentemente noto come

WILLSON

Settore

- Agricoltura
- Industria meccanica / metalmeccanica
- Edilizia e Costruzioni
- Industria chimica e farmaceutica
- Fonderia
- Industria del vetro
- Industria siderurgica
- Settore minerario
- Industrie cartiere
- Industrie tessili

Utilizzo del prodotto

Impiego : Industria tessile, mineraria, edile, lavorazione del ferro e dell'acciaio, industria automobilistica, lavorazione del legno (ad eccezione del legno duro), attività agricole ed ortofrutticole, industria alimentare, ecc...

Livello massimo di utilizzo : può essere utilizzato in ambienti contenenti aerosol solido e/o liquido in concentrazioni fino a 12 x TLV* (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 particolarmente pericolose per la salute o la vita dell'operatore
- la concentrazione delle sostanze contaminanti supera 12 x TLV*
- in presenza di sostanze contaminanti tossiche o radioattive
- 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 nell'area di lavoro. Questi respiratori devono essere utilizzati esclusivamente da operatori esperti e qualificati.

La tenuta della maschera 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

Test di carico effettuato con 120 mg di aerosol di prova

Vantaggi

Conforme ai requisiti più restrittivi

Caratteristiche

Il colore del nasello (verde) identifica la classe di protezione FFP2

Vantaggi

Facile riconoscibilità

Caratteristiche

Respiratore leggero: solo 10g

Vantaggi

Confortevole

Caratteristiche

Struttura solida

Vantaggi

Non collassa sul viso in presenza di umidità

Caratteristiche

Elastici robusti ma flessibili

Vantaggi

Garantita una tenuta ottimale

Caratteristiche

I facciali sono interamente privi di lattice, PVC e silicone

Vantaggi

Ecologici e anallergici

Certificazioni

Categoria DPI

3

Quality Assurance

ISO 9001 / 2000

Attestato EU

EU Attestation

Foto e immagini

PIC SKU - Pictures

<http://www.honeywellsafety.com/assets/0/324/500/51887/f89d3166851c48b9af735dc8f1dd8906.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

7312550072240(scatola)/17312550072247(cartone)

© Honeywell International Inc.