



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

## Descrizione tecnica

## Certificazioni

 Dichiarazione di conformità CE

### Categoria DPI

3

### Quality Assurance

ISO 9001 / 2000

### Numero certificazione CE

Q.S.001

### Attestato CE

 EC Attestation

### Numero attestato CE

1039

## 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)