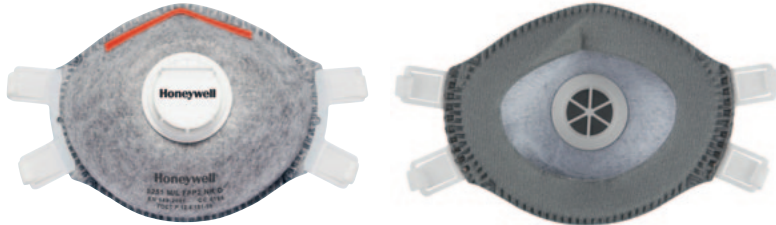


Características técnicas - Máscaras respiratórias de utilização única

Séries Specialty

HONEYWELL 5251 M/L FFP2 NR D - OV

REF: 1005595



Frente

Atrás

Descrição

A meia máscara de filtragem moldada não reutilizável FFP2 pertencente às Séries Specialty, criada para tratar de gases orgânicos de nível nocivo, removendo eficientemente os odores.

Utiliza a tecnologia vedante suave Willtech™ criada ergonomicamente para elevados níveis de conforto e uma colocação mais fácil. É ideal para ambientes exigentes.

Vantagens

- Estrutura semi-rígida: Forma mantida, mesmo em ambientes com humidade e cargas pesadas
- Vedante de cara completa Willtech™ ultra suave e hipoalergénico com propriedades de absorção para um conforto e colocação excepcionais
- Suporte do nariz pré-formado e colorido, para ajustar perfeitamente a máscara e identificar instantaneamente o seu nível de protecção
- Volume interno largo para falar e respirar facilmente
- Válvula de exalação protegida com um design exclusivo para uma protecção melhorada e conforto ao respirar
- Trança ajustável dupla para uma colocação fácil e eficiente da máscara
- Máscara respiratória ultra leve (28g) para reduzir o cansaço do utilizador
- Sem látex, sem silicone, sem PVC. Sem restrições quanto a aplicações e alergias. Amigo do ambiente.

Exemplos de aplicações

Indústrias

- Matadouros
- Agricultura e horticultura
- Fabrico automóvel e de peças
- Construção
- Comida
- Fundição
- Ferro e Aço
- Médico e Farmacêutico
- Exploração mineira e Pedreira
- Óleo e Gás
- Têxtil
- Madeira

Actividades

- Limpeza animal
- Manutenção
- Metalurgia (corte, moldagem, soldagem...)
- Moagem (pequenos trabalhos)
- Pintura (pulverização de alta pressão e pincel), se a área for ventilada
- Manuseamento de sementes
- Armazenamento (feno, alimentação de gado...)
- Tratamento de madeira por baixo de moldura, se a área estiver bem ventilada (excepto carvalho, faia e madeiras exóticas)

Perigos

Contra pós, neblinas e fumos que contenham:

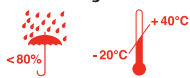
- Alérgenos (cabelo, penas, feno...)
- Carbonato de cálcio
- Barro
- Carvão
- Betão
- Metais
- Fibras (celulose, algodão, fibras de vidro...)
- Farinha
- Insecticidas e herbicidas (pulverização manual)
- Minerais (Quartz, molibdénio, enxofre...)
- Óleos (vegetal e mineral)
- Plásticos
- Silicato de sódio
- Tintas (interior e exterior) e vernizes (com solvente), se a área estiver bem ventilada
- Madeira (dura)

Características

TAMANHO: Médio-Largo (M/L)

VIDA EM PRATELEIRA: 3 anos

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO:



PESO: 28g

EMPACOTAMENTO: • Caixas de 5 unidades
• Malas de 10 caixas (50 unidades)

MATERIAIS:

- **Estrutura:** Poliéster
- **Arnês da cabeça:** Poliéster / Elastano / Polioximetileno
- **Peça do nariz:** Aço / Polipropileno
- **Meio de filtragem:** Polipropileno / Poliéster with activated carbon
- **Vedante da cara:** Poliéster / Poliuretano / Polietileno
- **Válvula:** Polipropileno / Borracha sintética

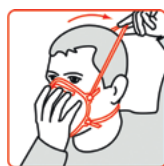
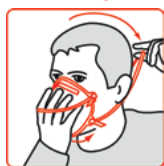
Normas

Em conformidade com os requerimentos da Directiva da Comunidade Europeia 89/686/EEC (Equipamento de Protecção Pessoal), pertence à categoria EC III e tem a marca CE. Número de certificação: 0928

Vai de encontro às normas de teste EN 149:2001+A1:2009 e Dolomite

| | Eficiência de Filtragem | Fuga Interna Máxima Total | Resistência de respiração (mBar) | | |
|------|-------------------------|---------------------------|----------------------------------|----------|-----------|
| | | | 30 l/min | 95 l/min | 160 l/min |
| FFP2 | <6% | <8% | <0,7 | <2,4 | <3 |

Instruções de utilização



Utilização do produto

NÍVEL MÁXIMO DE UTILIZAÇÃO:

Pode ser usado em atmosferas que contenham aerossóis sólidos e/ou líquidos em concentrações até 12 [10 no UK, FIN, D, I, S] x LELT*: Classe FFP2 (toxicidade média). Marca "NR" (utilização única) de acordo com a norma rectificada EN149:2001+A1:2009. Também pode ser usada para retirar odores causados por gases orgânicos em níveis abaixo de LELT*. Algumas restrições ou aplicações podem ser aplicadas no caso de contaminantes específicos. Por favor, consulte as normas aplicáveis de saúde e segurança.

LIMITAÇÕES DE UTILIZAÇÃO:

Esta meia máscara de filtragem de utilização única NÃO deverá ser usada nas seguintes situações:

- Concentração de oxigénio inferior a 17% (atmosferas com pouco oxigénio)
- Contaminantes ou as suas concentrações desconhecidas ou que sejam imediatamente perigosas para a vida ou saúde
- Na presença de contaminantes tóxicos ou radioactivos
- Em incêndios.

CUIDADO:

Recomendamos aos utilizadores que se certifiquem de que o nível de protecção oferecido pela máscara seja suficiente para o tipo e concentração de contaminantes na área de trabalho. Apenas para ser usado por pessoal formado e qualificado. É pouco provável que obtenha um aperto que evite fugas quando a máscara for usada contra a barba comprida ou por fazer. Esta máscara não fornece oxigénio.

*LELT: Limite de Exposição no Local de Trabalho

Honeywell Safety Products

Immeuble Edison Paris Nord II

33 Rue des Vanesses, 95958 Roissy CDG Cedex

www.honeywellsafety.com

Honeywell