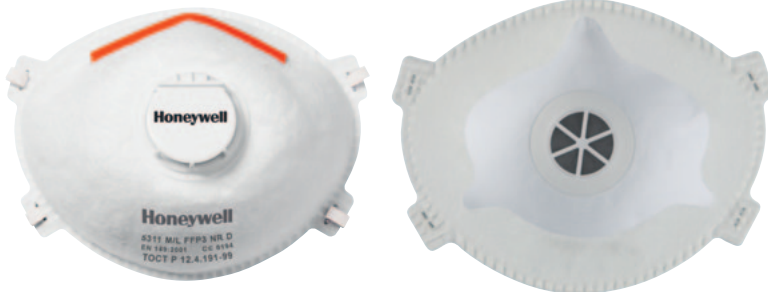


Características técnicas - Máscaras respiratórias de utilização única

Séries Comfort HONEYWELL 5311 M/L FFP3 NR D

REF: 1015635



Frente

Atrás

Descrição

A meia máscara de filtragem moldada não reutilizável FFP3 pertencente às Séries Comfort, criada para oferecer o melhor compromisso em termos de desempenho para condições de trabalho regulares.

Força um vedante do nariz com um design exclusivo, duas bandas elásticas e uma válvula de alta qualidade.

Vantagens

- Estrutura semi-rígida: Forma mantida, mesmo em ambientes com humidade e cargas pesadas
- Vedante suave e hipoalergénico para a cara completa com propriedades de absorção e um design único altamente adaptado à área nasal. Oferece grande conforto e uma colocação perfeita.
- 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
- Alças elásticas duplas resistentes e ultra flexíveis, fixadas no exterior da área de filtragem para evitar qualquer risco de fuga
- Máscara respiratória ultra leve (18g) para reduzir o cansaço do utilizador
- Sem látex, sem silicone, sem PVC. Sem restrições quanto a aplicações e alergias. Amigo do ambiente
- Testado VFE (Eficiência em Filtração de Vírus)*, oferece uma importante protecção contra os vírus mais pequenos e pandemias conhecidas

* Resultados VFE >99,9%, a máscara passou o teste. No entanto, estes resultados não constituem uma garantia. As máscaras de utilização única são equipamentos de protecção pessoal. Foram criadas para filtrar e não para matar vírus. Para obter uma protecção máxima, é IMPERATIVO que leia e compreenda a informação acerca do produto na inserção antes de colocar a máscara.

Exemplos de aplicações

Indústrias

- Agricultura e horticultura
- Fabrico automóvel e de peças
- Baterias
- Construção
- Comida
- Fundição
- Ferro e Aço
- Médico e Farmacêutico
- Exploração mineira e Pedreira
- Nuclear
- Óleo e Gás
- Têxtil
- Tratamento de resíduos tóxicos
- Madeira

Actividades

- Limpeza e alimentação animal
- Corte e moldagem de metais
- Pintura a rolo e electrostática (se for numa área bem ventilada)
- Manuseamento de líquidos e pós
- Trabalhos com máquinas, perfuração, lixagem
- Riscos biológicos (vírus, bactérias...)
- Manutenção
- Moagem (pequenos trabalhos)
- Estucar
- Manuseamento de sementes
- Trabalhos em madeira (incluindo carvalho, faia e madeiras exóticas)

Perigos

Contra pós, neblinas e fumos que contenham:

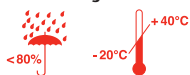
- Alérgenos (cabelo, penas, feno...)
- Riscos biológicos (vírus, bactérias...)
- Carbonato de cálcio
- Barro
- Carvão
- Betão
- Fibras (amianto, celulose, algodão, lã de vidro...)
- Farinha
- Metais
- Minerais (Quartzoo, molibdénio, enxofre...)
- Óleos (vegetal e mineral)
- Plásticos
- Silicato de sódio,
- Estricnina,
- Madeira (dura)

Características

TAMANHO: Médio-Largo (M/L)

VIDA EM PRATELEIRA: 3 anos

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO:



PESO: 18g

EMPACOTAMENTO: • Caixas de 10 unidades
• Malas de 10 caixas (100 unidades)

MATERIAIS:

- **Estrutura:** Poliéster
- **Arnês da cabeça:** Borracha sintética
- **Peça do nariz:** Aço / Polipropileno
- **Meio de filtragem:** Polipropileno
- **Vedante da cara:** Poliéster / Polietileno
- **Válvula:** Polipropileno / Borracha sintética
- **Agrafos:** Aço galvanizado

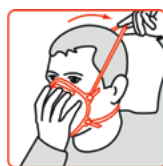
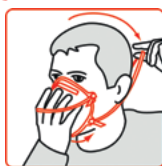
Normas

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
FFP3	<1%	<2%	<1	<3	<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 50 [20 no UK, FIN, S e 30 na D, I] x LELT*: Classe FFP3 (toxicidade elevada). Marca "NR" (utilização única) de acordo com a norma rectificada EN149:2001+A1:2009. Certas restrições ou limitações 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
- A concentração de aerossóis excede níveis fixados pelas normas de saúde e segurança aplicáveis, ou Factor de Protecção x LELT*
- Na presença de gases e/ou vapores
- 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