

Características técnicas - Máscaras respiratórias de utilização única

Séries Premium HONEYWELL 4111 FFP1 NR D

REF: 1005608



Frente



Atrás

Descrição

A meia máscara de filtragem de dobra plana não reutilizável FFP1 pertencente às Séries Premium, criada para fornecer uma aplicação excepcional e conforto.

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

Vantagens

- Máscara respiratória de dobra plana embrulhada num saco individual bem vedado, para ser facilmente transportado e guardado, e evita a contaminação antes da utilização.
- Estrutura exterior resistente a fluidos, para proteger eficientemente de salpicos.
- Vedante do nariz 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 interior largo com peça do queixo incorporada para uma melhor colocação e comunicação mais fácil.
- Válvula de exalação protegida com um design exclusivo para respirar facilmente e evitar quaisquer riscos de fugas devido a danos na membrana.
- Alça deslizante elástica, altamente flexível e resistente, para aumentar o conforto e a segurança e para facilitar a colocação/remoção.
- Máscara respiratória ultra leve (12g) 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

- Fabrico automóvel e de peças
- Construção
- Ferro e Aço
- Médico e Farmacêutico
- Óleo e Gás
- Têxtil

Actividades

- Manuseamento de líquidos e pós
- Manutenção
- Moagem (pequenos trabalhos)
- Tratamento de paredes (simples salpicos)

Perigos

Contra pós, neblinas e fumos que contenham:

- Carbonato de cálcio
- Celulose
- Barro
- Carvão
- Betão
- Algodão
- Metais férreos
- Farinha
- Lã de vidro
- Fluidos de metalurgia
- Óleos (vegetal e mineral)
- Silicato de sódio
- Enxofre

Características

TAMANHO: Universal

VIDA EM PRATELEIRA: 5 anos

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO:



PESO: 12g

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 / Poliuretano / Polietileno
- **Válvula:** Polipropileno / Borracha sintética

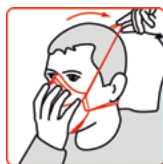
Normas

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
FFP1	<20%	<22%	<0,6	<2,1	<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 4 x LELT*: Classe FFP1 (baixa toxicidade). 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