

Ficha técnica - Respiradores de un solo uso

Serie Premium HONEYWELL 5110 XL FFP1 NR D

REF.: 1005113



Descripción

Media mascarilla FFP1 no reutilizable, moldeada y con filtro. perteneciente a la serie Premium, diseñada para proporcionar un ajuste y una comodidad excepcionales.

Aprovecha la tecnología de sellado suave Willtech™; diseño ergonómico para obtener un alto nivel de comodidad y para que se ajuste mejor.

Ideal para entornos muy exigentes.

Ventajas

- Carcasa semi rígida: la forma se conserva incluso en entornos húmedos y de cargas pesadas
- Sellado Willtech™ para la nariz suave e hipoalergénico, con propiedades absorbentes para proporcionar una comodidad y un ajuste excepcionales
- Puente para la nariz pre-moldeado y de color, que ajusta perfectamente la mascarilla e identifica inmediatamente su nivel de protección
- Gran volumen interno para hablar y respirar con facilidad
- Dos correas elásticas idénticas, ultra flexibles y resistentes, colocadas fuera del área de filtro para evitar riesgos de fuga
- Respirador ligero (10g) para reducir la fatiga de los usuarios
- No contiene látex, silicona ni PVC. No presenta restricciones relativas a aplicaciones ni alergias. Respetuoso con el medio ambiente

Ejemplos de aplicaciones

- Industria automotriz
- Construcción y edificación
- Hierro y acero
- **Industrias**
- Aplicaciones médicas y farmacéuticas
- Petróleo y gas
- Textil

Actividades

- Corte de azulejos / losas
- Manipulación de líquidos y polvos
- Mantenimiento
- Triturado (trabajos pequeños)
- Tejados
- Tratamiento de paredes (salpicaduras simples)

Carbonato cálcico Celulosa

- Arcilla
- Carbón
- Algodón Hormigón
- Metales ferrosos

De polvos, nieblas v humos en:

Riesgos

- Harina
- Lana de vidrio
- Líquidos de trabajo con metales
- Aceites (vegetales y minerales)
- Silicato sódico
- Azufre

Características

TAMAÑO: Extra grande (XL)

VIDA ÚTIL: 3 años

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:





PESO: 10q

PRESENTACIÓN: • Cajas de 20 unidades

• Cajas de 10 cajas (200 unidades)

MATERIALES:

Poliéster • Carcasa: • Correa para la cabeza: Goma sintética Puente para la nariz: Acero / Polipropileno Material del filtro: Polipropileno

• Sellado para el rostro: Poliéster / Poliuretano /

Polietileno

Acero galvanizado Grapas:

Normas

De conformidad con los requisitos de la Directiva de la Comunidad Europea 89/686/CEE (Equipos personales de protección), corresponde a la categoría CE III y cuenta con la marca CE. Nº de certificado: 0928

Cumple los requisitos de la norma EN 149:2001+A1:2009 y de la prueba de dolomita

	Eficacia de filtrado	Máx. total fugas hacia el interior	Resistencia de respiración (mBar)		
			30 I/min	95 l/min	160 l/min
FFP1	<20%	<22%	<0,6	<2,1	<3

Instrucciones de Uso











Uso del producto

NIVEL MÁXIMO DE USO:

Se puede usar en atmósferas que contengan aerosoles sólidos v/o líquidos en concentraciones máximas de 4 x WEL*: Clase FFP1 (baja toxicidad). Marca "NR" (uso en un solo turno), de conformidad con la norma modificada EN 149:2001+A1:2009. Se pueden aplicar determinadas restricciones o limitaciones en caso de contaminantes específicos. Consulte las normas aplicables sobre salud y seguridad.

LIMITACIONES DE USO:

Esta media mascarilla de filtrado de un solo uso NO debe utilizarse en las situaciones siguientes:

- concentración de oxígeno inferior al 17% (atmósferas deficientes en oxígeno)
- cuando haya contaminantes, o concentraciones de éstos, desconocidos o que resulten inmediatamente peligrosos para la vida o la salud
- con concentraciones de aerosoles superiores a los niveles establecidos por las normas aplicables de salud y seguridad o al Factor de protección x WEL*
- en presencia de gases y/o vapores
- en presencia de contaminantes tóxicos o radioactivos
- lucha contra incendios.

PRECAUCIÓN:

Recomendamos a los usuarios que se aseguren de que el nivel de protección ofrecido por el respirador sea suficiente para el tipo y la concentración de contaminantes en el área de trabajo. Sólo debe ser utilizado por personal con la formación y las cualificaciones necesarias. Es poco probable que se logre una posición hermética si la mascarilla se usa sobre una barba crecida o barba de varios días. Este respirador no suministra oxígeno.

*WEL: Límite de exposición profesional, por sus siglas en inglés.

