

Ficha técnica - Respiradores de un solo uso

Serie Premium HONEYWELL 5210 M/L FFP2 NR D

REF.: 1005584



Delante

Detrás

Descripción

Media mascarilla FFP2 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, ultra 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 ultraligero (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

Industrias

- Agricultura y horticultura
- Industria automotriz
- Construcción y edificación
- Química
- Alimentación
- Vidrio
- Hierro y acero
- Aplicaciones médicas y farmacéuticas
- Minas y canteras
- Papel
- Construcción de embarcaciones
- Textil
- Soldadura
- Madera

Actividades

- Preparación de chasis de coches
- Corte y moldeo de metales
- Maderaworking

Riesgos

De polvos, nieblas y humos en:

- Aluminio
- Bario
- Carbonato cálcico
- Cement
- Arcilla
- Celulosa
- Carbón
- Cobre
- Algodón
- Harina
- Caolín
- Metales (ferrosos y no ferrosos) y líquidos para trabajar con metales
- Fibras de vidrio
- Manganeseo
- Molibdeno
- Aceites (vegetales y minerales)
- Plásticos
- Cuarzo
- Silicato sódico
- Azufre
- Titanio
- Vanadio
- Madera (maciza)

Características

TAMAÑO: Medio-Grande (M/L)

VIDA ÚTIL: 3 años

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:



PESO: 10g

PRESENTACIÓN:

- Cajas de 20 unidades
- Cajas de 10 cajas (200 unidades)

MATERIALES:

- **Carcasa:** Poliéster
- **Correa para la cabeza:** Goma sintética
- **Puente para la nariz:** Acero / Polipropileno
- **Material del filtro:** Polipropileno
- **Sellado para el rostro:** Poliéster / Poliuretano / Polietileno
- **Grapas:** Acero galvanizado

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. N° 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 l/min	95 l/min	160 l/min
FFP2	<6%	<8%	<0,7	<2,4	<3

Instrucciones de Uso



Uso del producto

NIVEL MÁXIMO DE USO:

Se puede usar en atmósferas que contengan aerosoles sólidos y/o líquidos en concentraciones máximas de 12 [10 en GB, FIN, D, I, S] x WEL*: Clase FFP2 (toxicidad media). 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.

Honeywell Safety Products

Immeuble Edison Paris Nord II

33 Rue des Vanesses, 95958 Roissy CDG Cedex

www.honeywellsafety.com

Honeywell