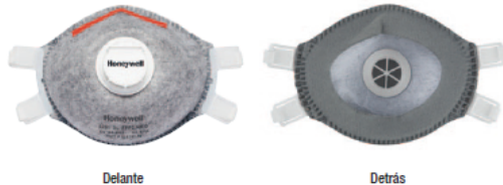


Ficha técnica - Respiradores de un solo uso

Serie Especialidad HONEYWELL 5251 XL FFP2 NR D - OV

REF: 1005122



Delante

Detrás

Descripción

Media mascarilla FFP2 no reutilizable, moldeada y con filtro, perteneciente a la serie Especialidad, diseñada para trabajar con gases orgánicos de nivel molesto mediante una eliminación eficaz de los olores.

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 toda la cara, ultra suave e hipoalérgico, 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
- Válvula protegida de exhalación de diseño exclusivo para mejorar la protección y respirar con más comodidad
- Dos correas ajustables para colocar la mascarilla con facilidad y eficacia
- Respirador ligero (28g) 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

- Mataderos
- Agricultura y horticultura
- Fabricación de automóviles y piezas
- Construcción y edificación
- Alimentación
- Fundición
- Hierro y acero
- Aplicaciones médicas y farmacéuticas
- Minas y canteras
- Petróleo y gas
- Textil

Actividades

- Limpieza de animales
- Mantenimiento
- Trabajos con metales (corte, moldeado, soldadura...)
- Triturado (trabajos pequeños)
- Pintura (rociado de alta presión y brocha) en áreas con buena ventilación
- Manipulación de semillas.
- Almacenamiento (heno, piensos de ganado...)
- Tratamiento de maderas con marco en áreas con buena ventilación (excepto roble, haya y maderas exóticas)

Riesgos

De polvos, nieblas y humos en:

- Alérgenos (pelo, plumas, heno...)
- Carbonato cálcico
- Arcilla
- Carbón
- Hormigón
- Fibras (celulosa, algodón, fibras de vidrio...)
- Harina
- Insecticidas y herbicidas (rociado manual)
- Metales
- Minerales (cuarzo, molibdeno, azufre...)
- Aceites (vegetales y minerales)
- Plásticos
- Silicato sódico
- Pinturas (de exterior e interior) y barnices (con disolventes), en áreas con buena ventilación
- Madera (maciza)

Características

TAMAÑO: Extra grande (XL)

VIDA ÚTIL: 3 años

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:



PESO: 28g

PRESENTACIÓN:

- Cajas de 5 unidades
- Cajas de 10 cajas (50 unidades)

MATERIALES:

- Carcasa: Poliéster
- Correa para la cabeza: Poliéster / Elasthane / Polyoxymethylene
- Puente para la nariz: Acero / Polipropileno
- Material del filtro: Polipropileno / Poliéster con carbono activado
- Sellado para el rostro: Poliéster / Poliuretano / Polietileno
- Válvula: Polipropileno / Goma sintética

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 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 puede usar también para eliminar los olores provocados por gases orgánicos en niveles inferiores al WEL*. Se pueden aplicar determinadas restricciones o limitaciones en el 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
- 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