

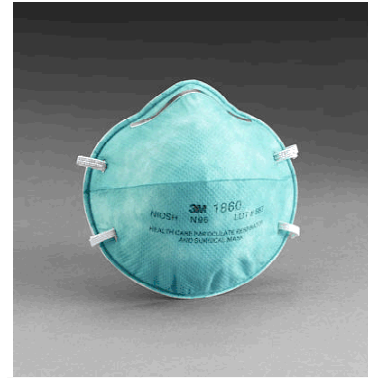


Colombia

División Salud Ocupacional
Respirador contra Riesgo Biológico (TBC)

Ref. 1860

09/25/2012



Hoja Técnica

Descripción

Respirador de libre mantenimiento, para protección contra material particulado como polvos y neblinas y riesgo biológico con aprobación contra TBC. Mascarilla para cirugía

Composición

Fabricado en fibras sintéticas de polipropileno

Especificaciones (Características Técnicas)

Características:

- Innovadora tecnología de medio filtrante avanzado (MEA) de fibras sintéticas para un 95% de eficiencia en filtración.
- Doble banda, para un mejor ajuste.
- La laminilla metálica en aluminio para la nariz, permite un ajuste mejor y más duradero.
- Baja caída de presión. fácil respiración y comunicación a través del filtro.
- Libre mantenimiento, elimina las tareas de limpieza y cambio de partes.
- Resistente a fluidos, mascarilla para cirugía.
- Para usarse en concentraciones que no superen la concentración de 10X T.L.V para material particulado.
- Registrado como artículo médico en la FDA
- Cumple con la guía del CDC y el memorando de la OSHA de TBC.
- Aprobado contra material particulado y riesgo biológico Norma 42CFR 84 (N95)

Usos y Aplicaciones

Aplicaciones:

Instituciones Hospitalarias Puede ser utilizado como mascarilla quirúrgica, en manejo de pacientes con TBC, en procedimientos como terapias respiratorias, autopsias. Por personal de aseo y mantenimiento que entre en contacto con pacientes o áreas infectadas.

Instrucciones de Uso

- Hacer caso omiso de las instrucciones y limitaciones el uso de este respirador y/o no utilizarse durante todo el tiempo de exposición, puede reducir la efectividad y puede resultar en enfermedad o muerte.
- Antes de utilizar el respirador, el usuario deberá ser entrenado correctamente en su uso y mantenimiento.
- Verifique el ajuste del respirador con la prueba de ajuste de sacarina.
- Abandone el área contaminada, si presenta mareo u otro síntoma.
- Si el respirador se daña o siente dificultad para respirar abandone el área, cámbielo por uno nuevo.

Precauciones y Primeros Auxilios

No usar para:

Gases y Vapores como gases ácidos y solventes orgánicos
Humos de fundición, o de soldadura eléctrica
Atmósferas ambientes con contenido de oxígeno menor a 19.5% o concentraciones inmediatamente peligrosas para la salud y la vida.

Vida Útil del Producto

N/A

Notas Especiales

Este respirador no suministra oxígeno, no se debe utilizar en atmósferas con deficiencia de oxígeno (menos de 19.5%), no utilizar barba o cualquier otro elemento que evite el contacto directo del respirador con la cara. No abuse o utilice incorrectamente el respirador.

Condiciones de Transporte

Sitios frescos secos y limpios. Evite la humedad

NOTAS:	Datos Técnicos :	Todas las propiedades físicas y recomendaciones están basadas en pruebas que se consideran representativas, sin embargo, no implican garantía alguna.
	Uso del Producto :	El usuario es responsable de la determinación del uso particular del producto y su método de aplicación, 3M DESCONOCE CUALQUIER GARANTIA EXPRESA O IMPLICITA O AJUSTES PARA PROPOSITOS PARTICULARES.
	Indemnizaciones :	Este producto ha sido probado en cuanto a defectos. 3M se compromete únicamente a reemplazar la cantidad de producto que se comprueba defectuoso ó la devolución del dinero a precio de compra.
	Limite de Responsabilidad :	3M no se hace responsable por daños directos , indirectos o incidentales o consecuentes derivados del uso indebido, negligencia, estricta responsabilidad o cualquier otra teoría legal Las anteriores responsabilidades no podrán ser cambiadas excepto mediante algún acuerdo escrito, firmado por alguna persona de 3M

3M BOGOTA

Avenida El Dorado No. 75-93; Tel: 4161666 - 4161655; Fax: 4161677

3M MEDELLIN

3M BARRANQUILLA

3M CALI

Nit: 860.002.693-3

Consulte Más Información en Nuestro Web Site <http://www.3m.com.co>

Si desea Enviar información a Nuestro E_Mail: servicioalcliente@mmm.com

Tambien puede contactarnos a través de Nuestro PBX : 4108555

Desde fuera de Bogotá totalmente gratis a la línea: 018000113636 o 018000113M3M