

Respirador 8233(N100)

Ficha Técnica



Descripción

El respirador libre de mantenimiento 3M 8233 brinda una efectiva, confortable e higiénica protección respiratoria contra polvos, humos y partículas líquidas sin aceite. Es fabricado con un Medio Filtrante Electroestático Avanzado, novedoso sistema de retención de partículas que permite mayor eficiencia del filtro con menor caída de presión y cuenta con una válvula de exhalación Cool Flow (válvula de aire fresco) que ofrece mayor comodidad y frescura al usuario. Su forma convexa, estructura antideformante, el diseño de sus bandas elásticas ajustables mediante hebillas y el conjunto clip de aluminio-sello facial de espuma para el ajuste al rostro, aseguran un excelente sello, adaptándose a un amplio rango de tamaños de cara. El respirador 3M 8233 está diseñado para una eficiencia máxima de filtrado.

Aplicaciones

Exposición a partículas de sustancias especificadas por OSHA.

Reducción de Plomo	Plantas de Energía
Cadmio	Agroquímicos
Arsénico	Minería
Industria farmacéutica	Industria Alimenticia

Instrucciones de Uso

No usar cuando las concentraciones sean mayores a 10 veces el límite de exposición.

No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor a 19.5 %.

No usar en atmósferas en las que el contaminante esté en concentraciones IDLH (inmediatamente peligroso para la vida y la salud).

No usar en atmósferas que contengan vapores y gases tóxicos.

Características

Cintas elásticas:	Elastómero color blanco y mecanismo de hebillas.
Clip metálico:	Aluminio.
Válvula:	Cool Flow Valve, Color blanco.
Elemento filtrante:	Tela no tejida de polipropileno y poliéster.
Peso apróx.:	35 gms.
Color:	Blanco.
Sello facial	Poliuretano.

Certificaciones

Certificado por el Instituto NIOSH de Estados Unidos (National Institute for Occupational Safety And Health) bajo la especificación N100 de la norma 42CFR84.

Aprobado para protección respiratoria contra polvos (incluyendo carbón, algodón, aluminio, trigo, hierro y sílice libre, producidos principalmente por la desintegración de sólidos durante procesos industriales tales como: esmerilado, lijado, trituración y procesamiento de minerales y otros materiales), humos y neblinas en base de líquidos no aceitosos, y sustancias especificadas por OSHA. La clasificación 100 del respirador, lo faculta para ser usado en ambientes con probabilidad de virus Hanta.

Empaque

Pieza/Paquete	Paquete/Caja	Piezas/Caja
1	20	20

Garantías

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ante esto, el cliente deberá presentar su inquietud a nuestro call center (600-300-3636), quienes le informaran como proceder según sea el caso (devolución, reembolso, reemplazo, etc.).

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier

FAGY

SUMINISTROS Y SERVICIOS GENERALES

RUC : 20603281315
FAGY SUMINISTROS Y SERVICIOS GENERALES SAC
Telefonos : 969011287 - 915330639 - 960845136 - 996556100
Pagina Web : www.fagy.com.pe - www.ventadeeps.com
Lima - Peru