

3MTM Respiradores Contra Partículas 8511 y 8211, N95

Diseñados para brindar una protección cómoda y confiable en ambientes con calor, humedad o uso prolongado. Ideales para tareas como lijado, esmerilado, barrido y embolsado.

Aprobación NIOSH N95:

- Eficiencia de filtrado mínima del 95% contra aerosoles sólidos y líquidos sin aceite.

Válvula de exhalación 3MTM Cool Flow™:

- Válvula unidireccional que facilita la exhalación y ofrece mayor confort.

Clip nasal en "M":

- Se ajusta fácilmente para reducir puntos de presión y mejorar la comodidad.
- Ayuda a evitar el empañamiento de anteojos.
- Mejora el ajuste personalizado y el sellado.

Banda trenzada para la cabeza:

- Comodidad y durabilidad.

Construcción liviana:

- Mejora la comodidad y fomenta mayor tiempo de uso.

Sello facial (sólo en modelo 8211):

- Mejora el sellado y es cómodo de llevar.

Diseño de filtro completo:

- Protección económica, sin piezas de repuesto que limpiar.

- Facilita la comunicación.

Aplicaciones sugeridas:

- Lijado
- Esmerilado
- Barrido
- Embolsado
- Otras tareas en ambientes calurosos o con polvo

Advertencia: Este respirador reduce la exposición a ciertas partículas. Un uso inadecuado puede provocar enfermedades o la muerte. Lea y siga las instrucciones del empaque.

No usar para:

- Gases o vapores (incluyendo pintura en aerosol)
- Aerosoles con aceite
- Asbesto, plomo, arsénico, cadmio, MDA o arenado.
- Ambientes con deficiencia de oxígeno.

Antes de usar:

1. Identificar el tipo de contaminante.
2. Determinar la concentración del contaminante.
3. Verificar si el respirador se ajusta correctamente al rostro (no usar con barba).
4. Implementar un programa de protección respiratoria conforme a OSHA 29 CFR 1910.134.

Duración de uso:

Reemplazar si está dañado, sucio o si respirar se vuelve difícil.

Información adicional:

- No contiene componentes de látex natural.

Distribución:

Caja: 10 unidades

Caja mayorista: 80 unidades