

# Respiradores Rostro Completo Serie 6000

Hoja Técnica



## Características principales

La pieza facial de la serie 6000 de Rostro Completo brinda una excelente y efectiva protección cuando se usa de acuerdo con las instrucciones de colocación y se aplican los criterios para la selección de respiradores. Está considerado como uno de los equipos más livianos y más balanceados que existen. El material de la pieza facial es suave e hipoalergénico. Dispone de una copa nasal interna que evita el empañamiento del visor, éste es altamente resistente a impactos, lo que implica además, una excelente protección ocular. Posee un amplio campo visual junto a un revestimiento que reduce la posibilidad de rayaduras. Se encuentra disponible en tres tamaños, para un mejor ajuste y confort. Se puede usar con siltema de línea de aire.

## **Aplicaciones**

- Operaciones de soldadura
- Operacones de pintado
- Industria del acero
- Industria del vidrio
- Industria Farmacéutica
- **Aprobaciones**

- Agroquímicos
- Minería
- Alimenticia
- Petroquímica

Siliconado

Policarbonato.

- 1 tu o quiiiii
- Química

Aprobado por el Instituto **NIOSH** de Estados Unidos (National Institute for Occuapational Safety And Health) para usar en presencia de polvos, humos, neblinas, gases y vapores; según el filtro y/o cartucho especificado, edemás de las certificaciones respectivas para una concentración ambiental que no supere 100 veces el Valor Umbral Limite (TLV) o el límite del cartucho (ver certificaciones de filtros y cartuchos).

#### **Materiales**

A continuación se indican los materiales de fabricación de este respirador:

Pieza Facial

• Copa Nasal = Siliconado

• Visor =

• Color = Gris

## Limitaciones de uso

Aprobado para protección respiratoria contra polvos, humos, neblinas, vapores orgánicos, cloro ácido, clorhídrico, floruro de hidrógeno, dióxido de azufre, amoníaco, metilaminas, formaldehído, radionucleidos (ver límites de los cartuchos y filtros seleccionados).

- •No usar en ambientes cuya concentración de contaminantes supere 100 veces el Valor Umbral Limite (TLV)
- •No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor a 19.5 %.
- No usar en atmósferas inmediatamente peligrosas para la vida y la salud .

#### Garantía

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica.

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños ya sean directos o consecuentes que resulten del uso de este producto.

Antes de usarlo, el usuario deberá determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.

### **Empaque**

| Piezas / Estuche | Estuche / Caja | Piezas / Caja |
|------------------|----------------|---------------|
| 1                | 1              | 1             |

# Para mayor información:



E-mail: atencionconsumidor@3m.com