



CARTUCHO 6002 3M

CONTRA GASES ÁCIDOS PARA PIEZAS FACIALES DE MEDIA CARA O CARA COMPLETA

DESCRIPCIÓN

Los cartuchos 3M™ 6002 usados en los respiradores elastómeros 3M™ de las series 6000, 7000 y FF-400 están aprobados para la protección respiratoria contra ciertos gases ácidos (cloro, cloruro de hidrógeno, dióxido de azufre, dióxido de cloro o sulfuro de hidrógeno). El diseño trapezoidal de estos cartuchos le proporciona una apropiada distribución del peso unido a la pieza facial, con lo que se incrementa su comodidad durante el uso. La construcción de la base del cartucho permite la distribución del aire a través de toda la superficie de las capas interiores de carbón activado, de tal forma que éste se satura uniformemente, extendiendo la vida útil del cartucho.

CARCATERÍSTICAS

- Color: Gris con etiqueta blanca (letras negras)
- Peso aproximado: 106 g aprox.
- Elemento filtrante: Carbón activado tratado

INSTRUCCIONES DE USO

Los cartuchos 3M™ 6002 no requieren limpiarse, sacudirse, lavarse, desinfectarse, aplicar aire o cualquier otra manipulación que pueda afectar la estructura externa o interna de los mismos. Se deben guardar en ambiente limpio y seco (idealmente hermético), alejado de la luz solar y contaminantes ambientales.

Reemplazar los cartuchos de acuerdo con un programa de cambio establecido o antes si el usuario, usando correctamente la pieza facial, detecta olor, sabor o irritación proveniente de los contaminantes, o si se observa cualquier deterioro que afecte su desempeño.

No se deben realizar reparaciones ni mantenimiento en el producto.

LIMITACIONES DE USO

- No usar en ambientes donde la concentración de contaminantes supere 10 veces el límite de exposición permisible (PEL) con piezas faciales de media cara, o 50 veces el límite de exposición permisible (PEL) con piezas faciales de cara completa. Seguir las regulaciones locales vigentes o el límite de exposición ocupacional que sea más
- No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor a 19.5 %
- No usar en atmósferas desconocidas o inmediatamente peligrosas para la vida y la salud
- Este cartucho no suministra oxígeno
- No retiene partículas, a menos que se combine con filtros de partículas aprobados



APROBACIONES

Aprobado por National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH) de los Estados Unidos, según la 42CFR84. Dicha aprobación se otorga al conjunto completo de pieza facial y sus diferentes medios filtrantes (filtros o cartuchos), del mismo fabricante. Es por ello que no debe usarse este cartucho con piezas faciales de diferentes fabricantes, y/o que no hayan sido parte inicial del conjunto aprobado por NIOSH.

APLICACIONES

Apropiado para diversas aplicaciones industriales con exposición a ciertos gases ácidos, tales como:

- Pintura
- Petroquímica
- Minería
- Química
- Entre muchas otras más

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









