

PROTECCIÓN RESPIRATORIA



AP MASCARRILLAS SA DE CV
La Innovación... guardando la Tradición

D106 Multigas

APLICACIONES

FORMALDEHIDO, ALDEHIDOS, ALCOHOLES, ALQUENOS, ALQUINOS, VENTEOS, AMONIACO/ METILAMINA, FLUORURO DE HIDROGENO, PARTÍCULAS Y NEBLINAS TOXICAS CON LMPE-PPT PARA 8HRS NO MENOR A 0.05 MG/M³. (NOM-010- STPS-2000)

CARACTERISTICAS

Es un cartucho diseñado para protección respiratoria en atmosferas conteniendo una concentración no mayor a 1000 ppm de Vapores Orgánicos, altamente microporoso para oxidar compuestos organicos cuya volatilidad no los hace adsorbibles para un carbón estándar, entre estos están los Aldehidos, Alcoholes, Alquenos y Alquinos.

NUESTRAS VENTAJAS

- Fácil colocación.
- No afecta la visibilidad del usuario.
- Trae integrado un filtro para particulas y neblinas sin aceite con una eficiencia del 95%.
- Le puede ser adaptado un retenedor para pre filtro.
- Entrada tipo bayoneta.
- Ligero y durable.
- Excelente relación Costo – Eficacia.
- Compatible con otras marcas.

LIMITACIONES: Atmosferas con una concentración mayor a lo marcado por la regulación vigente (1000 ppm VO). No debe usarse en atmosferas con menos del 19.5% de Oxígeno.

NMX - S - SCFI - 002



Distribuido por



www.franjoeseguridad.com
(938) 381-4070, 381-4367 y 286-1475
ventas@distribuidorfranjoec.com