

 AP MASCARILLAS SA DE CV	AP MASCARILLAS S.A. DE C.V.		IT-MF-06		
	FICHA TÉCNICA			11/11/2021	Ver. 00
				Página: 1 de 1	

CARTUCHO D101 VAPORES ORGANICOS

MODELO

D101 DUAL

CLASIFICACION:

VO + P100



DESCRIPCIÓN:

Es un cartucho diseñado para protección respiratoria en atmosferas conteniendo vapores orgánicos y partículas aceitosas.

La construcción de la base del cartucho permite la distribución del aire a través de toda la superficie de la capa de carbono.

Ventajas:

- Fácil colocación.
- No afecta la visibilidad del usuario.
- Trae integrado un filtro para partículas y neblinas aceitosas con una eficiencia del 95%.
- Entrada tipo bayoneta.
- Ligero y durable.

USOS Y APLICACIONES:

Acetona, Acetaldehído, Di sulfuro, Alcohol, Bromuro, Formaldehido, Benceno, Metanol, Vapor, Petróleo, Fenol, Isocianatos, etc.

Partículas y Neblinas toxicas con LMPE-PPT para 8 hrs no menor a 0.05 mg/m³. (NOM-010.STPS-2000)

- Pinturas disolventes.
- Pesticidas.
- Industria petroquímica.

APROBACIONES:

Cumple con normatividad mexicana

LIMITACIONES:

Atmosferas con una concentración mayor a lo marcado por la regulación vigente.

No debe usarse en atmosferas con menos del 19.5% de Oxígeno.

- No usar en atmosferas en las que el contaminante este en atmósferas IPVS (inmediatamente peligrosas para la vida y la salud).
- Reemplace el cartucho de acuerdo a un calendario recambio o antes, si se detecta algún olor, sabor o irritación proveniente de los contaminantes.

VIDA ÚTIL:

Conservar cerrado, en un lugar fresco y seco.

Almacenar a temperaturas entre -20°C y 80°C y una Humedad Relativa ≤80%.

Evitar el contacto con químicos corrosivos o ácidos

GARANTÍA

Ni el vendedor, ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, perdida 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 asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso