

 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 D106 MULTIGAS/ VAPORES

MODELO:

D106 + DUAL

CLASIFICACIÓN:

MULTIGAS + P100



### DESCRIPCIÓN:

Es un cartucho diseñado para protección respiratoria en atmosferas conteniendo varios tipos de gases y vapores.

Además de brindar protección respiratoria contra partículas aceitosas con una eficiencia mínima del 99.97%.

### 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:

Formaldehido, aldehídos, alcoholes, alquenos, alquinos, amoniaco/metilamina, fluoruro de hidrogeno, partículas y neblinas tóxicas con LMPE-PPT para 8 hrs no menor a 0.05 mg/m<sup>3</sup>. (NOM-010-STPS-2000)

### LIMITACIONES:

No usar en 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.

### APROBACIONES:

Cumple con normatividad mexicana

### 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.