

	AP MASCARILLAS S.A. DE C.V.		IT-MF-06		
	FICHA TÉCNICA			11/11/2021	Ver. 00
				Página: 1 de 2	

# RESPIRADOR DESECHABLE TIPO CARTUCHO



## MODELO D101-VAPORES ORGÁNICOS



### DESCRIPCIÓN:

Es un cartucho diseñado para proteger en atmosferas que contengan vapores orgánicos.

Cuenta con un filtro de carbón activado y un diseño que permite la distribución del aire a través de toda la superficie de las capas de carbono, de tal forma que éste se gasta uniformemente y a la vez alarga la vida útil.

**TALLA:** Entrada tipo bayoneta compatible con otras marcas

### 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) entre otros.

### VIDA ÚTIL

Conservar cerrado, en un lugar fresco y seco.  
 Almacenar a temperaturas entre -20°C y 80°C y una Humedad Relativa ≤80%.  
 Caducidad a partir de 10 años desde la fecha de fabricación del producto.

### CONTRAINDICACIONES:

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 ESTANDARES Y CERTIFICADOS:

NORMA: Cumple con la norma NMX-S-002-SCFI-2004.

Eficiencia a la Filtración de Partículas Aceitosas	Resistencia a la Respiración.	Eficiencia del cartucho (1000 ppm). Vida mínima en minutos.
N/A	N/A	≥50 min

\*Valores promedio. Probado por AP TESTING LAB.

### ASISTENCIA TÉCNICA

#### NÚMEROS TELEFÓNICOS

+52 791 915 3713  
 +52 55 5718 1075

#### VÍA ELECTRÓNICA

[www.apmascarillas.com.mx](http://www.apmascarillas.com.mx)