



AP MASCARILLAS SA DE CV

Comprometidos con usted.

RESPIRADORES DESECHABLES PARA POLVOS,
COMERCIALIZACION DE EQUIPO DE PROTECCION INDUSTRIAL
www.apmascarillas.com.mx

Nueva Serie **M**... + MAS POR TI.



Respirador **AP M10**

Paquete con 25 piezas. Caja 300 piezas.
N95

CARACTERISTICAS

Es un respirador purificador de aire que contiene un medio filtrante electrostático de alta tecnología diseñado para retener partículas y neblinas sólidas libres de aceite. Tiene una eficiencia mínima del 95%.

NUESTRAS VENTAJAS

- 1) No obstaculiza la respiración
- 2) Es un respirador desechable (libre de mantenimiento)
- 3) Sus elásticos no se deforman a altas temperaturas.
- 4) Permite una respiración fácil y cómoda.
- 5) Son muy livianos y no distorsionan la voz.
- 6) Fácil de ajustar el rostro debido a su forma anatómica y ergonómica característica. Aparte cuenta con un clip nasal plástico que brinda un sello confortable al dorso de la nariz.
- 7) Gran resistencia a la deformación ocasionada por la humedad.
- 8) Se ajusta fácilmente debajo de los ojos.
- 9) Compatibilidad con otros equipos de seguridad como lo son lentes, tapones auditivos, cascos, escafandras, etc.
- 10) Buena relación Costo - Eficiencia.

CONFIABLE EN SU USO PARA PROTECCIÓN CONTRA POLVOS DERIVADOS DE PROCESOS INDUSTRIALES COMO LO SON: CORTE, PULIDO, LIJADO, MOLIENDA Y BARRIDO, POLVOS MINERALES DE HIERRO, ALUMINIO, ACERO, HARINA, MADERA, CEMENTO, FIBRAS TEXTILES, CARBON, SILICE.

NO SE USE CONTRA PARTICULAS CUYO LIMITE MAXIMO PERMISIBLE DE EXPOSICION SEA MENOS A 0.05 mg/m³ Y CUANDO LA CONCENTRACION DE OXIGENO SEA MENOR A 19.5%. (Pintura en spray, aerosoles con aceite, gases, vapores orgánicos y humos de fundiciones)

NORMA: Cumple con la NOM 116-STPS-1994 en su tipo P-1, así como con los parámetros de N95.

☒ **ESTE RESPIRADOR NO SUMINISTRA OXIGENO.**