FICHA TÉCNICA

11/11/2021 Ver. 00

Página: 1 de 2

CARTUCHO D102 GASES ÁCIDOS

MODELO:

D102 + DUAL



CLASIFICACIÓN:

GA + P100

DESCRIPCIÓN:

Es un cartucho diseñado para protección respiratoria en atmosferas contra gases ácidos.

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:

Cloro, Cloruro de hidrogeno, Dióxido de cloro, Dióxido de azufre, Sulfuro de hidrogeno (solo para escape), Partículas y Neblinas toxicas con LMPE-PPT para 8 hrs no menor a 0.05 mg/m3. (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).

Remplace 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

FECHA DE REVISIÓN: 08/03/2024

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.