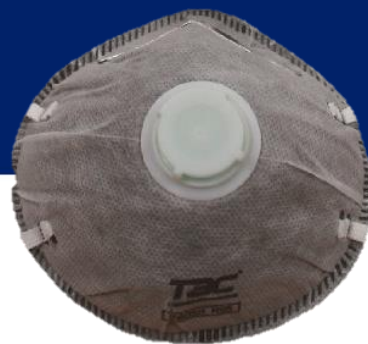


Mascarilla con Válvula

TAC-MB-N95-V



Características

- Mascarilla fabricada en tela no tejida de polipropileno y poliéster, con cintas elásticas selladas por ultrasonido.
- Cuenta con filtro de retención de partículas.
- Material: Polipropileno y poliéster.
- Colores: Negro (B)
- Unitalla.
- AQL: 2.5 Inspeccion Simple Normal
- Cumple con norma NIOSH: 42 CFR 84N95

Presentación

20 piezas / dispensario
20 dispensarios / caja

Recomendaciones de uso y aplicaciones

- No usar cuando las concentraciones sean mayores a 10 veces el límite de exposición.
- No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor a 19.5 %.
- No usar en atmósferas en las que el contaminante esté en concentraciones IDLH (inmediatamente peligroso para la vida y la salud).
- No usar en atmósferas que contengan vapores y gases tóxicos, asbestos o polvo proveniente de lavado con chorro de arena, en exposición directa.
- Triturado
- Lijado
- Aserrado
- Carpintería
- Empacado
- Cementos
- Construcción
- Agroquímicos
- Minería
- Alimenticia

Usos y aplicaciones



CATII: Equipo de protección personal 89/686 / EEC y estándar armonizado



Uso industrial

Recomendaciones de conservación

Consérvese en un lugar fresco y seco.

No guardar por encima de 40 C°

Proteja de la caja abierta de la luz directa del sol, luz fluorescente y rayos X.

El almacenamiento inadecuado reducirá la vida útil del producto.