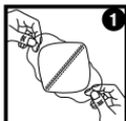




### Instrucciones de colocación:



1 Abra la mascarilla plegable y sujétela de los elásticos laterales. Revise que no presente daños.



2 Jale la cinta izquierda y colóquela sobre su oreja izquierda, de la misma manera jale la cinta derecha y colóquela sobre su oreja derecha.



#### Prueba de ajuste

Coloque ambas manos sobre el respirador. Inhale rápidamente y tenga cuidado de no distorsionar la posición de la misma. Se debe sentir una presión negativa (el respirador se deprime hacia la cara), si no sucede esto, o si hay fuga alrededor de las orillas de la misma reposicione el respirador y la cinta elástica para un ajuste correcto.



3 Coloque el respirador cómodamente contra el puente de la nariz y ajuste la mascarilla hacia la barbilla.



4 Usando ambas manos moldee la pieza plástica nasal a la forma de su nariz y área de las mejillas. Si se usa una sola mano se puede causar un mal sello, resultando en un funcionamiento deficiente del respirador.

### ⚠ ADVERTENCIA ⚠

- Este respirador no suministra oxígeno y debe ser usado en áreas adecuadamente ventiladas que contengan por lo menos un 19.5% de oxígeno.
- No la use para la protección contra polvos tóxicos o peligrosos, como rociadores de pintura, sílice, pesticidas, asbesto, algodón o cualquier tipo de humo, neblina, gases y vapores o durante actividades de limpieza con arena.
- No se use cuando las concentraciones de contaminantes son desconocidas o inmediatamente peligrosas para la vida y la salud.
- No se use cuando se desconoce el límite apropiado de exposición.
- Sálgase del área de trabajo si:
  - Se le dificulta la respiración.
  - Si se presentan mareos o algún otro síntoma molesto.
  - Si puede oler o sentir en la boca algún contaminante.
  - Si siente irritación en la nariz o en la garganta.
- Use este respirador estrictamente de acuerdo a las instrucciones.
- Almacenar a una temperatura entre -10 °C y 40 °C con una humedad no mayor a 85%.
- Libre de mantenimiento. Deseche este tipo de respirador después de cada uso.
- Los respiradores libres de mantenimiento están diseñados para que los desarte cuando los haya usado al límite de su capacidad.

#### COMPOSICIÓN:

Capa externa e interna y filtro: 100% polipropileno (tela no tejida).

Cinta elástica: 70% poliéster, 30% elastano.

Pieza nasal: 100% polipropileno y alambre de hierro.

Protección nasal: 100% poliuretano.

Importado por Truper, S.A. de C.V. Parque Industrial 1, Parque Industrial Jilotepec, Jilotepec, Edo. de Méx. C.P. 54257 Made in/Hecho en China, Tel.: 76 1782 9100. R.F.C. THE791105HP2.  
[www.truper.com](http://www.truper.com)



09-2022

Lote Número:

