



NUEVO RESPIRADOR DESCARTABLE MODELO 1730

El respirador descartable 1730 brinda una cómoda y efectiva Protección contra las partículas de polvo generadas en faenas de construcción, minería, metal mecánica, laboratorios, etc!!



STEELPRO
Santiago, Chile
56-2-2-5894000



Características.

- **Banda Elástica de Sujeción:** Elastómero de color amarillo de alta resistencia, conserva sus propiedades elásticas bajo condiciones de uso agresivas.
- **Clip metálico de Aluminio:** Contribuye al óptimo sello en el puente nasal.
- **Espuma interna de Poliuretano:** Aporta en comodidad al momento de ajustar el clip metálico.
- **Elemento filtrante:** Tela no tejida de poliuretano y poliéster.
- **Peso:** Menos de 10 gramos.
- **Color:** Material filtrante de color blanco.
- **Certificación:** Certificado por el Instituto Nacional de Seguridad y Salud Ocupacional de los EE.UU. (NIOSH)
- **Nivel de Protección:** N95. Otorga una cómoda y efectiva protección contra partículas de polvo y humos metálicos libres de aceite con un 95% de eficiencia de filtración.

Instrucciones para el uso del Respirador.



1. Coloque el respirador en la mano con la parte que cubre la nariz hacia los dedos, y dejando que los elásticos de ajuste cuelguen sueltos por debajo de su mano.



2. Coloque el respirador firmemente contra su cara, con la parte que cubre su nariz apoyado contra su tabique nasal.



3. Coloque el elástico superior de ajuste sobre la parte posterior y superior de la cabeza. Pase el elástico inferior por encima de la cabeza y ajústelo por debajo de sus orejas.



4. Use ambas manos para ajustar la banda metálica al tamaño de su nariz.

5. Revise el ajuste colocando ambas manos sobre el respirador y sople fuertemente. Si siente que sale aire alrededor de la nariz, ajuste la banda metálica; si siente la fuga por los bordes, ajuste los elásticos.

6. Recuerde que la observación cuidadosa de estas instrucciones es un importante paso para el uso seguro del respirador.

PROTEGE CONTRA VIRUS, COMO LA TUBERCULOSIS Y LA RECIENTE INFLUENZA H7N9 (GRIPE AVIAR A). CONFIRMADA EN AVES DE CORRAL Y SERES HUMANOS.