



I.O. COMPANY
Importadores Orientales

FICHA TÉCNICA

RESPIRADOR PARA QUIMICOS DOBLE NP-306

Código : 2988

Máscara respiratoria sirve para proteger las vías respiratorias de sustancias nocivas presentes en el aire, como partículas, gases y vapores. Este tipo de máscara es común en entornos industriales, laboratorios y otros lugares donde hay riesgo de exposición a contaminantes.

CARACTERÍSTICAS

Para usarla correctamente, se debe asegurar que la máscara se ajuste bien al rostro, sellando completamente la zona alrededor de la nariz y la boca para evitar fugas. Los filtros deben estar correctamente instalados y ser adecuados para los contaminantes específicos presentes en el ambiente. Generalmente fabricado con silicona duradera para la pieza facial y plástico resistente para los filtros.

Filtros:

Utiliza filtros reemplazables que pueden ser de diferentes tipos (A1P2, P100, etc.) para proteger contra distintos contaminantes. Adecuado para industrias como minería, química, construcción, pintura y otras actividades donde se exponen a sustancias peligrosas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Reutilizable:

Diseñado para ser reutilizable con reemplazo de filtros.

Protección:

Ofrece protección contra partículas finas, polvo, gases y vapores orgánicos.

Certificaciones:

Cumple con estándares de seguridad como EN 149 para la clasificación de filtros.

Mantenimiento:

Requiere limpieza regular y reemplazo de filtros según las recomendaciones del fabricante.

Es importante seleccionar el tipo de filtro correcto según el contaminante al que se esté expuesto para garantizar una protección adecuada.

CONDICIONES DE TRABAJO

diseñado para la filtración y adsorción de gases tóxicos. El borde de sellado está hecho de material de mezcla de silicona de alta calidad, que se ajusta muy bien a la cara y la textura suave proporciona una sensación cómoda al usarlo.



GARANTÍA

1 Mes de garantía por Fabricante
No cubre garantía por el mal uso, abuso o instalación indebida.

COLORES

NEGRO -AMARILLO

