



FICHA TÉCNICA

Artículo : 1100 0415 MASCARILLA TEXTIL DESIGN REUTILIZABLE ADULTO negro

1100 0415N MASCARILLA TEXTIL DESIGN REUTILIZABLE NIÑO negro

CLASE 2 - EN14683:2019 Retención de partículas (igual o superior a 3 μm) \geq 95.2%, hasta 4 horas de uso, según la guía técnica.

TRES CAPAS DE PROTECCIÓN Elaborada en poliéster en el exterior y textil no tejido y poliéster en el interior.

MENOR HUELLA ECOLÓGICA

LAVABLE (según NP EN ISO 6330:2012) Permite el lavado a máquina con detergente hasta 60°. Resiste hasta 50 lavados (después, la seguridad de la mascarilla no está asegurada). La mascarilla tiene que estar seca antes de ser usada nuevamente.

REUTILIZABLE Menor impacto ambiental, en comparación con las opciones desechables.

MÁXIMO CONFORT Y DISEÑO MODERNO FÁCIL COLOCACIÓN: Los elásticos hacen que el uso sea más fácil y práctico.

DISEÑO ATRACTIVO Diseñada para ofrecer un aspecto juvenil y atractivo, con diferentes opciones de color.

MEMBRANA ANTIVAHO. La membrana antivaho, con una pinza nasal en la parte superior de la mascarilla, impide el paso del aire para evitar el empañamiento.

ADVERTENCIAS

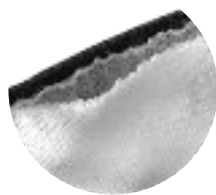
- La protección está garantizada sólo si se cumplen las instrucciones de uso y limpieza del fabricante.
- Estas mascarillas no pueden ser utilizadas por los profesionales de la salud en servicio .
- Si está enfermo, estas mascarillas no son adecuadas, por favor, pida más información a su médico.
- Estas mascarillas no reemplazan otros métodos de prevención, como el distanciamiento y la higiene de las manos.
- La protección de las mascarillas se ven comprometida si están mojadas o húmedas.
- Las mascarillas pueden ser usadas por otras personas, si se lavan y se secan.





FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS



SEGURIDAD CERTIFICADA EN14683:2019 NORM (Recomendado por la Dirección General de Sanidad/Salud de Portugal)

- **SEGÚN LA CLASE 2:** 95.2% de retención de partículas, hasta 4 horas de uso.

- **3 CAPAS DE PROTECCIÓN:** Elaborada en poliéster en el exterior y textil no tejido y poliéster en interior.



MÁXIMO CONFORT

- **FÁCIL COLOCACIÓN**

Los elásticos hacen que el uso sea más fácil y práctico.



MEMBRANA ANTIVAHO

La membrana antivaho, con pinza nasal en la parte superior de la mascarilla, impide el paso del aire para evitar el empañamiento.



MENOR HUELLA ECOLÓGICA

- **LAVABLE**

Permite el lavado a máquina con detergente hasta 60°, hasta 30 minutos.

- **REUTILIZABLE**

Menor impacto ambiental, en comparación con las opciones desechables.



DISEÑO MODERNO

- **FRIENDLYLOOK**

Diseñada para ofrecer un aspecto juvenil y atractivo.

INSTRUCCIONES DE USO:

La mascarilla debe lavarse antes de ser utilizada por primera vez. Antes de manipular la mascarilla debe desinfectarse las manos lavándolas con agua y jabón o con una solución hidroalcohólica. La mascarilla se debe poner con la parte interna hacia la cara. Debe ajustar la pinza nasal a la nariz, asegurando que la mascarilla esté colocada y que no haya aberturas. Una vez ajustada, no tocar la mascarilla con las manos. Si necesita tocar la mascarilla, debe antes lavarse las manos. El período máximo de uso recomendado es de 4 horas al día, o tan pronto como esté húmeda.

Si la mascarilla se moja o se humedece, debe cambiarse inmediatamente. La mascarilla debe lavarse inmediatamente después de su uso.

La extracción debe hacerse a través de los elásticos, para evitar tocar la mascarilla. La mascarilla debe colocarse, individualmente, en una bolsa cerrada, hasta que sea puesta en la lavadora. Desinfectarse las manos al final del uso de la mascarilla y siempre que se toque. La mascarilla debe mantenerse en un lugar seco y protegida de posibles agentes contaminantes. En caso de cualquier defecto o daño, la mascarilla debe desecharse.

Cuando el ciclo de vida de la mascarilla termine, se debe lavar y eliminarla como residuo textil no peligroso. Si no se lava, es residuo biológico.



**DISEÑO
ATRACTIVO**



ANTIVAHO



EN 14683:2019



CONFORT



**RESPECTUOSO DEL
MEDIO AMBIENTE**