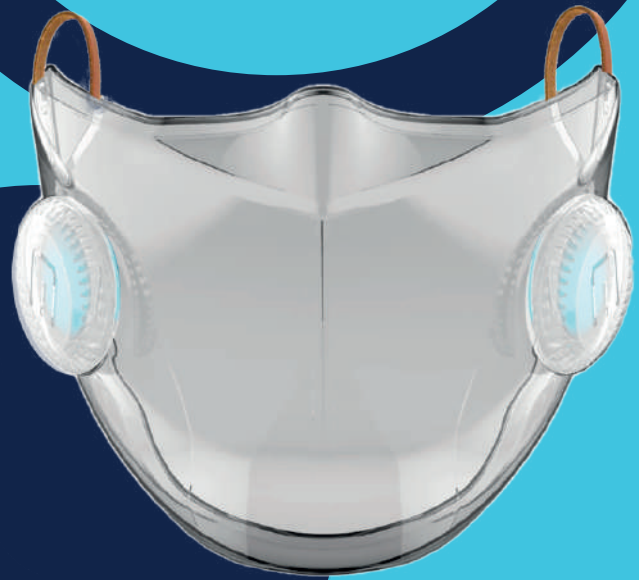




Mascarillas
BEJAR
SALAMANCA, ESPAÑA



FICHA TÉCNICA

Mascarilla OLIV

Mascarilla (cobertor facial
comunitario) reutilizable
con filtro anti covid



www.mascarillasbejar.com



info@mascarillasbejar.com

Mascarilla OLIV

Mascarilla higiénica reutilizable con filtro anti covid

Descripción

Mascarilla reutilizable con filtro anti covid.
Protege contra agentes patógenos como bacterias o virus.

Mascarillas compuestas de policarbonato de alta calidad con un peso de tan solo 13g imperceptible para las inercias en el cuello.

Los elásticos están fabricados de nylon y silicona. Los elásticos son regulables con frenos y la silicona es de grado alimenticio para el contacto con la cara.

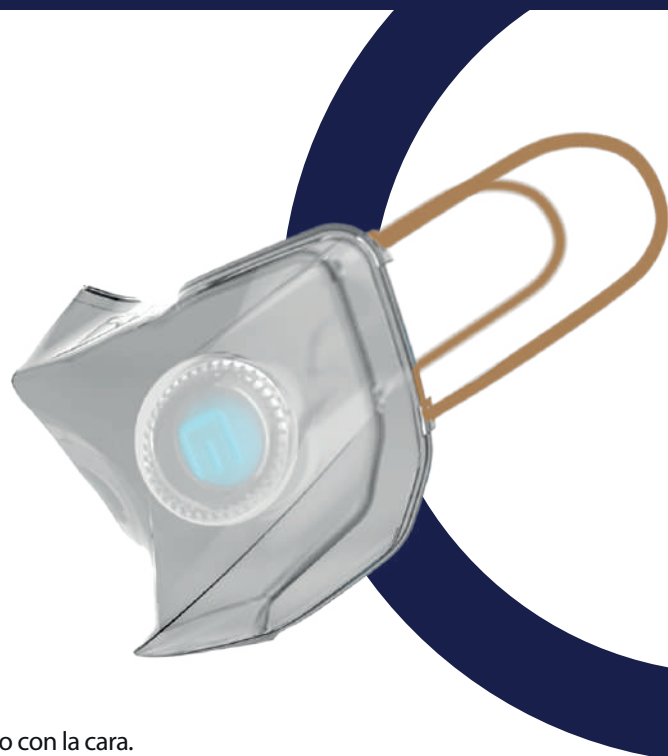
El sistema de protección y filtración es equivalente a una mascarilla quirúrgica tipo IIR
Los filtros que componen la mascarilla están compuestos por los siguientes materiales:
Polipropileno 25 gr, BFE 99 25 gr y polipropileno blanco 25 gr

Indicada para personas mayores de 5 años. Tallas S, M, L

Material Proporcionado

Mascarilla higiénica transparente reutilizable con filtro anti covid

- 60 filtros
- Una toallita de 300 usos para limpiar la mascarilla
- 30 toallitas antivaho
- Filtro anticovid de grado quirúrgico
- Tejido certificado grado IIR



Instrucciones de uso

Para ponerse la mascarilla

1. Antes de manipular la mascarilla, lavar las manos con agua tibia y jabón tanto antes como después de colocarla. Asegurese de haber cambiado los filtros y desinfectar la mascarilla con las toallitas proporcionadas.
2. Sujétela con una mano, con la parte nasal orientado hacia los dedos y los elásticos de sujeción colgando.
3. Coloque la mascarilla sobre la cara cubriendo totalmente la nariz y la boca. La parte nasal debe quedar sobre la nariz.
4. Sujete la mascarilla con una mano sobre la barbilla. Tire de las gomas elásticas y colóquelas detrás de la oreja
5. Ajuste la hondadura nasal a la nariz con ambas manos y asegúrese de que los bordes de la mascarilla están en contacto directo con la cara.
6. Haga una prueba de ajuste-fuga para comprobar que se ha puesto la mascarilla de forma correcta. Cubra la mascarilla con las dos manos y exhale con fuerza. Si detecta fugas a través de los bordes, modifique la posición de la mascarilla sobre la cara, reajuste la posición o ajuste la tensión de las gomas de sujeción. Repita este proceso hasta que no detecte ninguna fuga.



Para quitarse la mascarilla

Sin tocar la mascarilla, sujete las tiras de goma y úsalas para quitar el respirador de la cara. Limpie la mascarilla con las toallitas desinfectantes y recuerde cambiar los filtros.

Advertencias

- Las mascarillas transparentes no deben usarse más de 8 horas.
- Estas mascarillas no aportan oxígeno.
- No usar en atmosfera con baja concentración de oxígeno o zonas poco ventiladas
- La presencia de características faciales especiales, vello abundante o gafas puede impedir un correcto ajuste de la mascarilla.
- Mantener alejada de fuentes de calor.
- Cambiar filtros a diario
- Limpiar con toallitas incluidas en el primer pedido
- Posible efecto de distorsión del habla y la minoración de decibelios.
- No es un producto sanitario, ni un equipo de protección individual (EPI).
Este producto está destinado a la población sin síntomas de enfermedad.
- Los ensayos realizados demuestran mejores resultados en todos los casos que las mascarillas quirúrgicas y FFP2, no pudiendo ser homologados en Eruopa pues las normas existentes solo catalogan productos fabricados con tejidos.
- Ensayos de filtración de bacterias (BPE)
- Presión diferencial (PA/CM2) Respirabilidad
- Presión resistenia a las salpicaduras (kPa)
- Limpieza Microbiana (ufc/g)

Caducidad

2 años desde la fecha de fabricación.

Condiciones de almacenaje

Guardar en espacio interior bien ventilado, con humedad inferior al 80% y con una temperatura máxima media de 25°C.

Embalaje

Se suministran para su venta protegidas contra los daños mecánicos y la contaminación.

Limpieza y desinfección

Las mascarillas autofiltrantes no deben utilizarse más de 8 horas. Deben ser desinfectadas con las toallitas proporcionadas tras su uso. En ningún caso el usuario debe aplicar métodos propios de desinfección ya que la eficacia del equipo puede verse afectada.

Acabado

No posee bordes cortantes o rebabas

Compatibilidad con la piel

Los materiales en contacto con la piel no provocan irritación u otro efecto adverso para la salud, en las condiciones de uso previsibles.

Inflamabilidad

El material utilizado no es de naturaleza altamente inflamable.