

INFORMACIÓN BÁSICA DEL PRODUCTO

Datos del fabricante

Nombre: MASCARILLAS CLEAN AIR S.L.

Dirección: CALLE CUEVAS Nº18. 02651 FUENTE-ALAMO (ALBACETE)

Email: ventas@mascarillacleanair.com

Página web: www.mascarillacleanair.com

Descripción del producto.

Mascarilla higiénica reutilizable fabricada conforme a Especificación UNE 0064-1:2020: Mascarilla facial ergonómica compuesta de polipropileno y poliamida diseñada a partir de un patrón al que se le ha dado un nivel de integridad estructural con estándares de calidad certificados al mismo nivel que las mascarillas médicas (Norma UNE EN 14683:2019+AC: 2019). Presenta pinza nasal y bandas elásticas de sujeción a la cabeza. Talla recomendada para uso en adulto. Dimensiones 26,6X14 cm. Uso exclusivo higiénico. Protección limitada a polvo y partículas no tóxicas. Reduce el riesgo de transmisión de infecciones respiratorias. Material reutilizable. Número máximo de lavados, manteniendo las prestaciones: 5 Cumple el Estándar-100 de Oeko-Tex con el nº de Informe: 2004AN1289 sobre ecología humana para artículos en contacto directo con la piel. Así mismo cumple con el anexo XVII del REACH y, también, con los requisitos americanos en cuanto al contenido total de plomo en artículos de niños. Resultado de ensayos en Aitex: - Eficacia filtración (BFE): 96,76± 8,95 - Respirabilidad: 55 ±3 Pa/m2



Advertencia

"Este dispositivo no es un producto sanitario en el sentido de la Directiva 93/42 o del Reglamento UE / 2017/745, ni un equipo de protección individual en el sentido del Reglamento UE / 2016/425".

Otras características técnicas de relevancia

Grado de cobertura de la zona de contagio superior al 90%. Criterios de aceptación de los componentes del producto conforme a ensayos certificados por laboratorio externo Aitex (ensayos de fecha 20/03/2020) en base a las especificaciones técnicas UNE-EN 14683:2019+AC:2019:

Ensayos	Criterios de aceptación
Eficacia de filtración bacteriana (Ensayos BFE) (%)	>96%
Respirabilidad (Presión diferencial) (Pa/cm)	55%

Instrucciones de Uso de colocación, uso, mantenimiento, manipulación y eliminación del producto

Para que la mascarilla sea efectiva se debe usar correctamente según se indica a continuación.



Colocación y uso:

Se recomienda colocar la mascarilla sobre la piel desnuda (es decir, sin la presencia de cabello en contacto con la piel del usuario y, para algunas personas, piel afeitada) y respetar los siguientes pasos:

1. Lavarse las manos con agua y jabón o frotarlas con una solución hidroalcohólica antes de manipular la mascarilla.
2. Identificar la parte superior de la mascarilla.
3. Colocar la mascarilla en la cara y ajustar la pinza nasal a la nariz.
4. Sostener la mascarilla desde el exterior y pasar el arnés de cabeza o anudarlo detrás de la misma, a ambos lados de las orejas, sin cruzarlos.
5. Bajar la parte inferior de la mascarilla a la barbilla.
6. Verificar que la mascarilla cubre la barbilla.
7. Pellizcar la pinza nasal con ambas manos para ajustarla a la nariz.
8. Verificar que la mascarilla está colocada correctamente. Para esto es necesario verificar el sellado y la ausencia de las molestias respiratorias.
9. Una vez ajustada, no tocar la mascarilla con las manos. Si el usuario necesita tocar la mascarilla, debe previamente lavarse las manos con agua y jabón o frotárselas con una solución hidroalcohólica. Se recomienda el uso de guantes de protección.

Instrucciones de lavado Se debe realizar un ciclo completo de lavado, con el detergente habitual, a una temperatura recomendada entre 60º y 90º. Se debe evitar el contacto entre una mascarilla sucia (a lavar) y la ropa limpia. La persona a cargo del lavado debe protegerse para manejar las mascarillas sucias. No se deben utilizar productos que puedan degradar o dañar los materiales y que disminuyan su capacidad protectora. Se recomienda que la mascarilla se seque completamente dentro de las 2 h posteriores al lavado. Tanto durante el secado, como en el almacenaje posterior de la mascarilla, se deben evitar los ambientes en los que la mascarilla se pueda volver a contaminar. Después de cada ciclo de lavado, se debe realizar una inspección visual (con guantes de protección o manos lavadas). Si se detecta algún daño en la mascarilla (menor ajuste, deformación, desgaste, etc.), se debe desechar la mascarilla.

Origen de Producción

Este Producto ha sido producido en Fuente Álamo (Albacete), España.