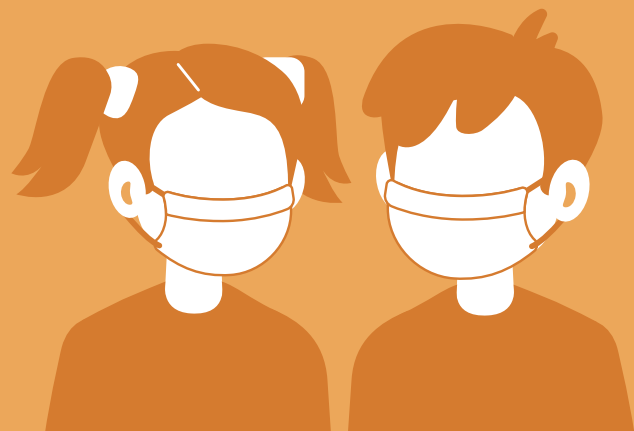


ESTE PRODUCTO NO ES UN EQUIPO DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL NI UN PRODUCTO SANITARIO.

SE RECOMIENDA QUE SE REVISE Y SE COMPRUEBE EL PRODUCTO ANTES DE SU USO, Y DE FORMA PERIÓDICA DURANTE SU UTILIZACIÓN.

PARA SU CONSERVACIÓN Y ALMACENAJE, GUARDAR EN UN LUGAR FRESCO Y SECO.

NO EXPONER A ALTAS TEMPERATURAS.



Fabricante: **B90274317**



MASCARILLAS HIGIÉNICAS REUTILIZABLES PARA NIÑOS

Pack de 10 Mascarillas

5 Usos

TALLA

Grande 17x17cm (de 9 a 12 años)

Mascarilla fabricada con material TNT. Sujeción mediante banda elástica en ambos laterales para ajustar a la cabeza. Reduce el riesgo de contaminación e infección. Color blanco.

COMPOSICIÓN:

2 capas de 40g SPUNBOND PP

2 capas de 44g de SPUNLACE 80% PES/20% VIS

1 capa de 40g de SPUNBOND PP

FABRICADO EN ESPAÑA



8 425402 598344

INSTRUCCIONES DE USO

A continuación se detallan los requisitos de uso para las mascarillas higiénicas reutilizables conforme a la norma UNE 0065:2020.

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"

La mascarilla higiénica no exime al usuario de la aplicación de gestos barrera complementados por las medidas de distanciamiento social que son esenciales conforme con las recomendaciones indicadas por el Ministerio de Sanidad.

1. Colocación de la mascarilla

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 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 altura de la nariz.



4. Sostener la mascarilla desde el exterior y pasar el arnés 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 está colocada correctamente. Comprobando el sellado y la ausencia de las molestias respiratorias.



9. Una vez ajustada, no tocar la mascarilla con las manos. Para ello, debe lavarse las manos previamente o usar la solución hidroalcohólica.

2. Retirada de la mascarilla

Para evitar la contaminación al retirar la mascarilla, se deben seguir los siguientes pasos:



1. Quitarse los guantes de protección.



2. Lavarse las manos con agua y jabón o con solución hidroalcohólica.



3. Retirar la mascarilla sin tocar la parte frontal.



4. Lavar la mascarilla o desecharla en un recipiente específico.



5. Lavarse las manos con agua y jabón o con solución hidroalcohólica.

3. Lavado y secado de la mascarilla

Se debe realizar un ciclo completo de lavado (humedecer, lavar, enjuagar), con el detergente habitual, a una temperatura de lavado de 60 °C. La mascarilla aguanta 5 ciclos de lavado y secado manteniendo sus prestaciones.

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.

La mascarilla debe secarse al aire completamente dentro de las 2 h posteriores al lavado. No se debe secar o higienizar con un horno microondas.

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 se debe desechar.

4. Desecho de mascarillas

Las mascarillas se deben desechar en un contenedor provisto de una bolsa de plástico, preferiblemente con tapa y control no manual. Se recomienda utilizar doble bolsa para preservar el contenido de la primera bolsa en caso de desgarramiento de la bolsa exterior.

5. Duración de uso máximo recomendado

Por cuestiones de comodidad e higiene, se recomienda no usar la mascarilla por un tiempo superior a 4 h. En caso de que se humedezca o deteriore por el uso, se recomienda sustituirla por otra nueva.

En el siguiente gráfico se muestra el mal uso de las mascarillas. No se debe colocar en una posición de espera en la frente o debajo de la barbilla durante y después del uso.



FABRICADO EN ESPAÑA

Cumple las especificaciones técnicas UNE 0064-1:2020, UNE 0064-2:2020 o UNE 0065:2020, que establecen los requisitos mínimos que deben cumplir las mascarillas higiénicas reutilizables en cuanto a los materiales que se utilizan para su diseño, elaboración, confección, marcado y uso o cualquier norma equivalente.

CERTIFICADO - N°:002/04/2020

RESULTADOS

Parámetros Resultados Unidades Nivel Permitido Método

| Parámetros | Resultados | Unidades | Nivel Permitido | Método |
|--|-------------------------|------------------------------|-----------------|---|
| PROCEDIMIENTO DE LAVADO | CORRECTO APTA | 5 CICLOS / 60°C | | UNE – EN ISO 6330-2020 PROGRAMA 6N (TEXTILES) |
| PROCEDIMIENTO DE SECADO | CORRECTO APTA | | | UNE – EN ISO 6330-2020 TIPO A (TEXTILES) |
| Eficacia (BFE) - Staphylococcus aureus | 98% APTA | $B = (C - T) / C \times 100$ | +/- 95% | UNE – EN 14683:2019 + AC |
| Clasificación Final Mascarilla | 30% APTA | Pa/cm2 | | UNE – EN 14683:2019 + AC |
| Limpieza Microbiana | 6 UFC/gr APTA | UFC /gr | </- 30 | UNE – EN 14683:2019 + AC |

ACREDITACIÓN / CUMPLIMIENTO:

Según los Ensayos descritos anteriormente el producto cumple con lo especificado en la Norma UNE-EN 14683:2019 + AC y de la Tabla 1 de la Norma UNE – 0065 – 2020.

MASCARILLA - APTA

COMENTARIOS:

La muestra cumple con la normativa o valores recomendados en los parámetros analizados.

LEGISLACIÓN:

Reglamento de Productos Sanitarios UE 2017/745 – Directiva de Equipo de Protección Personal 89/686/CEE - Directiva 93/42/CEE (DO L 169 1993) UNE – 0065: 2020 – Tabla 1 (Mascarillas Higiénicas Reutilizables para Adultos y Niños con respecto a los requisitos Mínimos de Elaboración – Confección – Marcado y Uso.)



OCA Instituto de Certificación, S.L.U.
Certificado n°: **34/4500/20/4023**

Lavado: ciclos de lavado a 60 °C y secado al aire.