

10793-MASCARILLA QUIRURGICA 10 Ud

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O EL PREPARADO.

1.1. Identificación del envase.

Nombre: Mascarilla quirúrgica 10 uds

Código interno: 51822

2. DESCRIPCIÓN.

Aspecto: Mascarilla quirúrgica con 3 capas de tejido TNT.

Tipo: Producto sanitario Clase I. Tipo IIR.

Esterilidad: No estéril.

Uso: Un solo uso.

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES.

Composición:

- Parte exterior: 1 capas, 100% Polipropileno.
- Parte intermedia: 1 capas, 100% Polipropileno.
- Parte interior: 1 capa, 100% Polipropileno.

Gramaje:

- Parte exterior: 1 capas, 25g/m2.
- Parte intermedia: 1 capas, 25g/m2.
- Parte interior: 1 capa, 25g/m2.

| Características | Especificación | Método |
|--|------------------------|-------------------------|
| Composición | 100% propileno | ISO 1833 |
| Peso total g/m2 | 75 g/m2 | EN 12127 |
| Eficiencia de filtración bacteriana BFE (%) | 99,88 | EN 14683:2019 + AC:2019 |
| Construcción tejido | TNT – Tejido No Tejido | BS 5441 |
| Respirabilidad: Presión diferencial (Pa/cm2) | 49,2 | EN 14683:2019 + AC:2019 |
| Presión de resistencia a las salpicaduras (kPa) | Fallan 0 de 32 a 17kPa | EN 14683:2019 + AC:2019 |
| Determinación de la población de microorganismos (ufc/g) | <30 | EN 14683:2019 + AC:2019 |
| Nº de informe AITEX | 2020TM2763 | EN 14683:2019 + AC:2019 |

Especificación UNE EN 14683:2019+AC. Mascarillas quirúrgicas.

4. ESPECIFICACIONES METROLÓGICAS.



5. DATOS FÍSICO-QUÍMICOS.

Sin datos disponibles.

6. USOS.

Instrucciones de uso:

- Lavarse las manos con agua y jabón.
- Identificar la parte superior de la mascarilla con el twist band.
- Posicionar la mascarilla en la cara, sostener la mascarilla desde el exterior.
- Bajar la parte inferior de la mascarilla a la barbilla y ajustar la twist band a la nariz.
- Para retirar la mascarilla lavarse las manos con agua y jabón, retirar la mascarilla sin tocar la parte frontal.

Instrucciones de colocación:



7. OBSERVACIONES.

Almacenamiento: Almacenar en sitio fresco al abrigo de la luz, en lugares secos y ventilados.
Mantener bien seca.

Caducidad: 5 años a partir de la fecha de fabricación.