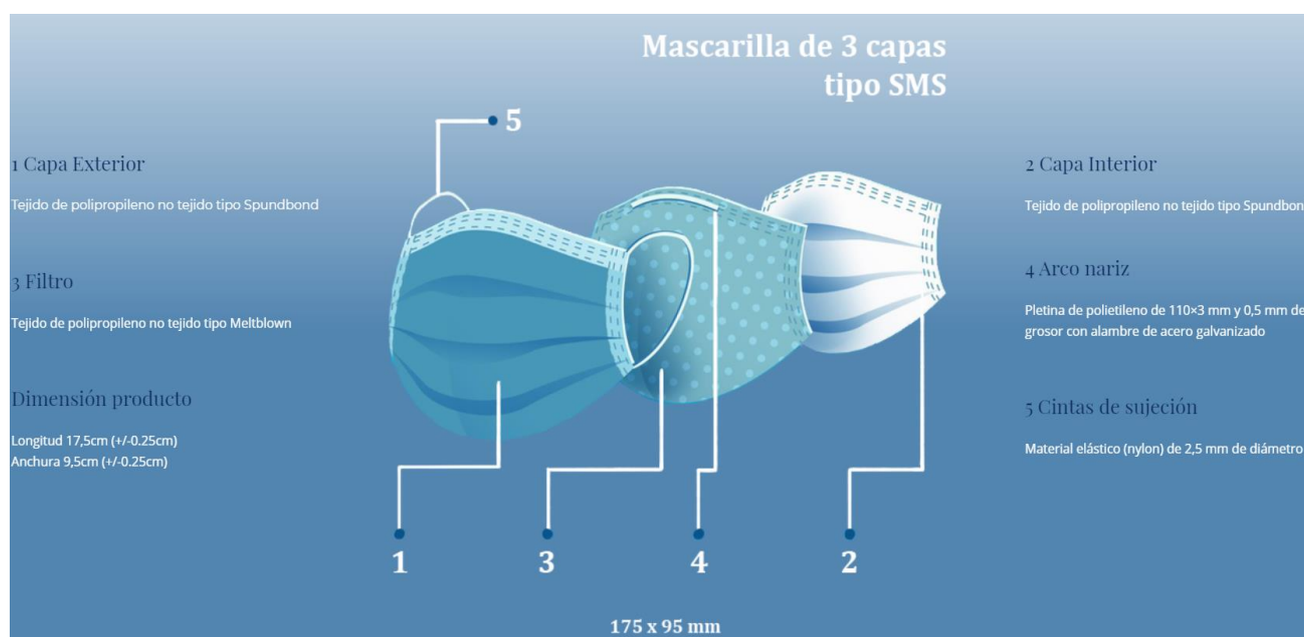


MASCARILLAS QUIRÚRGICAS DESECHABLES TIPO IIR

TRIPLE CAPA DE PROTECCIÓN

En Siprosopon producimos en España mascarillas quirúrgicas de un solo uso, fabricadas en materiales no tejidos de polipropileno de máxima calidad tipo SMS (Spunbond + Meltblown + Spunbond) con **alta eficiencia de filtración bacteriana (BFE>98%)**. Garantizamos la máxima protección, filtración bacteriana, suavidad y transpirabilidad.

Están equipadas con bandas laterales elásticas para las orejas y un adaptador nasal compuesto por una pletina de polietileno con alambre interior para garantizar la mejor adaptación y ajuste.



CERTIFICADAS Y HOMOLOGADAS

- ✓ Autorizado por la AEMPS. **Licencia 8222-PS.**
- ✓ Cumplimiento de la normativa europea 93/42/CEE y española de productos sanitarios RD 1591/2009.
- ✓ Ensayo UNE-EN 14683:2019+AC realizado por laboratorio acreditado.

CARACTERÍSTICAS



No estériles.



No reutilizar. Desechables un solo uso.



No contiene látex.

Ensayo	Tipo I	Tipo II	Tipo IIR
Eficacia de filtración bacteriana (BFE) %	≥95	≥98	≥98
Presión Diferencial (PA/cm2) *	<40	<40	<60
Presión de resistencia a las salpicaduras (kPa)	No requerido	No requerido	≥16

**La eficacia medida en test por laboratorios acreditados supera el 99% con presiones diferenciales por debajo de 20 Pa/cm²*

MODO DE EMPLEO

- Antes de ponerse la mascarilla, lavar las manos con desinfectantes a base de alcohol o con agua y jabón durante al menos 40-60 segundos.
- Cubrir la boca y nariz con la mascarilla y asegurarse de dejar el menor espacio posible entre la cara y la mascarilla.
- Evitar tocar la mascarilla durante el uso
- Reemplazar la mascarilla por una nueva cuando esté húmeda
- Desechar la mascarilla después de su uso
- Una vez finalizado el uso y tras haber desechado la mascarilla, lavar nuevamente las manos con desinfectantes a base de alcohol o con agua y jabón durante al menos 40-60 segundos.

PRESENTACIÓN

Paquetes de 10 unidades retractilados en cajas de 50 unidades.

Disponibles para venta en lotes desde 1.000 unidades.

CONSERVACIÓN, ALMACENAJE Y CADUCIDAD



Almacenar a temperatura ambiente. Mantener alejado de fuentes de calor.

Proteger de la lluvia y la humedad

2 años de vida útil

