

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO**CATEGORIA :** DISPOSITIVOS MÉDICOS DESECHABLES**IDENTIFICACION DEL PRODUCTO****PRODUCTO:** TAPABOCAS DESECHABLE SANITISU PROFESSIONAL EMPAQUE INDIVIDUAL 10x50**CODIGO:** 780201802

DESCRIPCIÓN: Tapabocas desechable (un solo uso), con ajuste de bandas elásticas y soporte nasal. Fabricado con tres capas protectoras, las cuales se ensamblan y se unen por tecnología de termosellado, formando tres pliegues, que proporcionan alta capacidad filtrante y actúan como barrera desde y hacia el exterior, El producto es resistente al vapor producido por la respiración.

REGISTRO INVIMA: En trámite. Clasificado por el INVIMA como dispositivo médico.

DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS
Capa Exterior: Tela no tejida hidrofóbica azul 15 g/m ² . (Polipropileno) Capa Central: Tela no tejida hidrofóbica filtrante blanca 50 g/m ² (Polipropileno). (Eficiencia de Filtración 95.9%) Capa Interior: Tela no tejida hidrofóbica blanca 15 g/m ² . (Polipropileno) Bandas Elásticas: Tela no tejida (Polipropileno) + Hilos elásticos (Poliuretano) Soporte Nasal: Alambre plano recubierto	* Filtrante * Suave * Respirable * Hipoalergénico * Con Empaque Individual * Resistente * Cómodo * Ajustable * Libre de látex

PRESENTACIÓN

PRESENTACIÓN	TAPABOCAS SANITISU PROFESSIONAL	TAPABOCAS SANITISU PROFESSIONAL EMP IND X 50	TAPABOCAS SANITISU PROFESSIONAL EMP IND 10X50
IMAGEN			
CÓDIGO DE BARRAS	-----	7709645110442	17709645110449
EMPAQUE	Empaque Individual	Caja Plegadiza	Caja Corrugada
CONTENIDO	1 Tapaboca	50 Tapabocas Emp. Ind	10 cajas x50 Tapabocas E.I
Peso	4 ± 0.3 g	200 ± 15 g	2.0 ± 0.15 Kg
Alto	10 cm	10,5 cm	11,8 cm
Ancho	20 cm	20,5 cm	53,9 cm
Profundidad	Espesor: 2 mm	10,5 cm	42,0 cm
Volumen	-----	2260 cm ³	0,027 m ³

USO	VIDA ÚTIL
USOS: Industrial, médico, manipulación de alimentos, profesionales de belleza, hogar, y en espacios públicos por emergencias sanitarias. Elemento de protección para impedir el paso de micropartículas y de agentes desde el ambiente hacia el organismo y desde el organismo hacia el exterior. Protección para prevenir el contagio de enfermedades virales.	5 años después de fecha de fabricación, si se mantienen las condiciones de almacenamiento.

ALMACENAMIENTO Y DISPOSICIÓN FINAL

ALMACENAMIENTO: Almacenar en sitio seco y fresco. Temperatura máxima de almacenamiento 40°C. Mantener lejos de olores fuertes. Para la disposición final, clasificarlo como residuo peligroso de riesgo infeccioso.