

FICHA TÉCNICA – MASCARILLA QUIRURGICA



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
Nombre:	Mascarilla Quirúrgica
Marca:	T-SHIELD
Material:	SPUNBOND 25 GSM – MELTBLOWN 25 GSM – SPUNBOND 25 GSM
Color:	CELESTE
Tallas:	17cm X 9,5 cm
Presentación:	Cajax50 unidades.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función:	<p>Evitar la proyección de gotitas de saliva o secreciones de las vías aéreas durante la espiración del usuario. En caso de utilización por parte del personal sanitario, las mascarillas quirúrgicas protegen al paciente y su entorno (aire, superficies, material, campo operatorio). En caso de utilización por parte del paciente portador de enfermedades contagiosas, evitan que el paciente contamine su entorno y el ambiente que lo rodea.</p> <p>Proteger al usuario de infecciones transmisibles por gotitas o de proyecciones de líquidos biológicos. En este último caso, las mascarillas quirúrgicas deben disponer de una película impermeable. También pueden venir equipadas con una visera para proteger los ojos.</p>
Látex:	NO CONTIENE
R.S.P. N°	02270-01-DM
R.E.	105/2020.
Resistencia Bacteriana	BFE>95%
Sistema de Sellado	Por Ultrasonido
Vigencia:	5 años
Almacenamiento:	Lugar fresco y seco a temperatura entre 10° y 30° C.
Uso:	Producto descartable para un solo uso. No reutilizar.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Anatómico:	Si: x	No:	Meltblown filter:	Si: x	No:	Resistente:	Si: x	No:
Suave:	Si: x	No:	Flexible:	Si: x	No:	Elasticidad:	Si: x	No:

- Mascarilla Quirúrgica de Tres pliegues con Triple Capa Hipoalergénica
- Textura suave para un uso cómodo
- Filtro Meltblown 25 GSM
- BFE > 95%
- Libre de latex
- Lazo de oreja 30% Spandex 70% Nylon

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL FILTRO

PROPIEDADES MELTBLOWN 25 gr/m²

	UNIDADES	ESPECIFICACIÓN	VALORES
GRAMAJE	gr/m ²	Valor Nominal +/- 5%	25,1
RESISTENCIA MD	N/5cm	<30	14,3
ELONGACIÓN MD	%	<50	16,2
RESISTENCIA CD	N/5cm	<20	10,8
ELONGACION CD	%	<50	21,5
PERMEABILIDAD AL AIRE	L/m ² .S	>100	200