

FICHA TÉCNICA	FT – ID 1
	Versión: 1
	05 - 11 - 2019

TAPABOCAS DESECHABLE CON TIRAS ELÁSTICAS



NOMBRE GENERICO	Tapabocas desechables de 3 capas, con tiras elásticas y adaptador nasal no estéril.
NOMBRE COMERCIAL	Tapabocas desechables con tiras elásticas
REGISTRO SANITARIO	2019DM-0019645

MATERIAL	<ul style="list-style-type: none"> Capa externa: Polipropileno 20gr/m2 (+/- 2%) Capa interna: Polipropileno 17gr/m2 (+/- 2%) Capa central-filtro: Polipropileno 24gr/m2 (+/- 2%) Banda elástica: Libre de látex
DIMENSIONES	<ul style="list-style-type: none"> Largo: 9,5cm Ancho: 19,5cm
VIDA ÚTIL	<ul style="list-style-type: none"> No estéril. 5 años
USOS RECOMENDADOS	<ul style="list-style-type: none"> Evitar el contacto con fluidos para evitar infecciones
UNIDAD DE EMPAQUE	<ul style="list-style-type: none"> Caja x 50 unidades Caja x 50 unidades en empaque individual plastificado (polietileno)
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	<ul style="list-style-type: none"> Si la bodega cuenta con ventanas, estas deben tener protección contra la contaminación externa. Temperatura homogénea menor a 30°C Humedad relativa 60% El lugar de almacenamiento/transporte no debe tener filtraciones o goteras. Los pisos superficie y estanterías deben ser limpiados con trapos húmedos con el fin de no levantar polvo.

	<ul style="list-style-type: none">• No se deben usar ni aerosoles, ni spray para desinfectar o aromatizar.• Se debe combatir la presencia de plagas como insectos o roedores.• Los dispositivos deben estar ordenados en estanterías y nunca en forma directa sobre el piso y/o la pared.• Se recomienda que el transporte sea exclusivo para manejo de dispositivos médicos o insumos del sector salud.
DISPOSICIÓN FINAL	<ul style="list-style-type: none">• Después del uso, se debe separar en la fuente como residuo no peligroso reciclable o como residuo peligroso infeccioso o de riesgo, dependiendo de su composición y su uso, para luego desechar de acuerdo con la normatividad vigente de cada país y sus localidades.