

DIRECCIÓN TÉCNICA

FICHA TÉCNICA RESUCITADOR MANUAL EN SILICONA ADULTO

Código: FT-DT-267

Versión: 1 Fecha: 2023 Abr 14

Página: 1 de 2

	,	1			
INFORMACIÓN GENERAL		COMPONENTES DEL PRODUCTO			
Nombre:	RESUCITADOR MANUAL EN SILICONA ADULTO				
Fabricante:	Xiamen Compower Medical Tech CO. LTD.				
Importado por:	BIOPLAST SAS		,		
Marca:	Golden Care	Resucitador			
Vida Útil:	3 años	Manual en			
Procedencia:	CHINA	SILICONA		VOCEBAG 1800'SL	
Registro Sanitario INVIMA:	2023DM-0010036-R1	ADULTO			
Vigencia:	12/04/2033				
Clasificación de riesgo:	lla				
Método de esterilización	-				
	resucitadores manuales en silicona son esterilizables a vapor siempre y cuando se tengan en cuenta las siguientes condiciones: Previa limpieza, Secado, Inspección y verificación de las partes. Esterilización a vapor hasta 20 ciclos, teniendo en cuenta los siguientes parámetros: Temperatura 134 °c - tiempo: 5 a 7 minutos y temperatura de 121 °c - tiempo: 15 Minutos Los materiales deberán disponerse de tal manera que se asegure el íntimo contacto de todas sus partes desensambladas, con el vapor. Los aditamentos roscados deben estar en ¼ de rosca para evitar adherencia de las partes por los cambios de presión durante el ciclo. Productos desechables: Extensión para Oxigeno y Bolsa Reservorio.				
Descripción y uso del producto	Descripción técnica		ADULTO Especificación		
uei producto	Peso Corporal		>40 Kg	7	
	Macara Silicona		N° 5	7	
	Peso		600 g.		
	Capacidad de Balón		1650 ml Silicona	_	
	Dimensiones (Longitud x Diámetro)		212 x 131 mm		
	Presión límite de la Válvula		60 cm H2O		
	Resistencia Válvula		0 ~ 20 cm de H2O	_	
	Línea Extensión (2 m	_	
			5 1100 (501/ :)		

Indicaciones y precauciones de uso		
Advertencias	Ninguna conocida.	
Composición	Policarbonato (PC), y SILICONA.	
Contraindicaciones	Ninguna conocida.	
Criterio de descarte	e descarte Presentaciones reutilizables/esterilizable en autoclave a vapor hasta 20 ciclos.	
Presentación comercial:	Empaque: Unidad en Bolsa de polietileno. Embalaje: Caja por 24 Unidades.	
Condiciones de almacenamiento	Se recomienda evitar noner elementos nesados sobre los productos	

>5 cm H2O (50 l/min)

1600 / 2000 ml (polietileno)

Resistencia Inspiratoria

Volumen Bolsa Reservorio

	ELABORO	REVISO	APROBÓ
CARGO	Asistente SGC	Director Técnico	Gerente General
NOMBRE	Maicol Perilla	Nicolás Pinzón Hernández	Gustavo Pinzón Díaz



DIRECCIÓN TÉCNICA

FICHA TÉCNICA RESUCITADOR MANUAL EN SILICONA ADULTO

Código: FT-DT-267 Versión: 1

Fecha: 2023 Abr 14 Página: 2 de 2

	 Conservar el producto en un lugar fresco, limpio y seco donde las condiciones de temperatura, humedad e iluminación no altere las características físicas del mismo. Se debe utilizar estibas, estantería, u otro sistema para el almacenamiento del producto con el fin de evitar la contaminación directa con paredes y pisos.
Disposición final:	La disposición final de este producto se debe realizar según el protocolo interno de la institución garantizado el cumplimiento del decreto 351 del 2014 (Febrero 19) del Ministerio de salud "Por el cual se reglamenta la gestión integral de los residuos generados en la atención en salud y otras actividades"

	ELABORO	REVISO	APROBÓ
CARGO	Asistente SGC	Director Técnico	Gerente General
NOMBRE	Maicol Perilla	Nicolás Pinzón Hernández	Gustavo Pinzón Díaz