

DIRECCIÓN TÉCNICA

FICHA TÉCNICA TUBO ENDOTRAQUEAL

Código: FT-DT-244 Versión: 0

Fecha: 2022 Ene 02 Página: 1 de 1

INFORMACIÓN GENERAL		COMPONENTES DEL PRODUCTO		
Nombre:	TUBO ENDOTRAQUEAL		410	
Fabricante:	Well Lead Medical CO. LTD.	TUBO ENDOTRAQUEAL	H	
Importado por:	BIOPLAST SAS		151	
Marca:	Golden Care		r e	
Vida Útil:	5 años		/ <u>*/</u>	
Procedencia:	CHINA		/³/	
Registro Sanitario INVIMA:	2016DM-0000271-R1			
Vigencia:	07/10/2026			
Clasificación de riesgo:	lla		31 to 18	
Método de esterilización	EO		3	
Descripción y uso del producto	El Tubo endotraqueal es un tubo hueco que se inserta en la tráquea con el propósito de establecer y mantener una vía aérea permeable y así mismo asegurar el adecuado intercambio de O2 y CO2. Características: Conector standard de 15 mm. Línea Radiopaca. Punta magíl y orificio Murphy. Tubo standard sin balón. Tamaño sin balón: 2.0 mm, 2.5 mm, 3.0 mm, 3.5 mm, 4.0 mm, 4.5 mm, 5.0 mm			
Indicaciones y precauciones de uso	 Uso bajo supervisión de un profesional del área médica. Conservar en un lugar fresco y seco. Uso de un solo paciente. Leer con precaución las instrucciones de uso del producto 			
Advertencias	Ninguna conocida.			
Composición	PVC. Policarbonato			
Contraindicaciones	Ninguna conocida.			
Numero de Re-usos	Producto Descartable.			
Presentación comercial:	Empaque: Unidad en Papel grado médico. Embalaje: Caja por 10 Unidades.			
Condiciones de almacenamiento	 Se recomienda evitar poner elementos pesados sobre los productos. 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