

FECHA DE ELABORACIÓN 01/03/2024

FECHA DE VENCIMIENTO 01/03/2027

FICHA TÉCNICA

VERSIÓN 02

PÁGINA 1 DE 2

CODIGO FT-52

INFC	RMA	CIÓN	GEN	ERAL
------	-----	------	------------	-------------

	INFORMACION GENERA	L	-				
NOMBRE COMERCIAL	PHYSIODRAIN SISTEMA DE DRENAJE	B B					
NOMBRE GENÉRICO	SISTEMA DE DRENAJE TORACICO CON VÁLVULA ANTI REFLUJO						
VIDA ÚTIL	2 AÑOS		physiodrain				
TIPO DE PRODUCTO	Dispositivo Médico						
REGISTRO INVIMA	2022DM-0025708		20 fm				
VIGENCIA DE REGISTRO INVIMA	22/07/2032						
FABRICANTE	ZAMMI INSTRUMENTAL EIRELI						
TITULAR	CARSON PHARMA COLOMBIA S.A.S						
CLASIFICACIÓN DEL RIESGO	Tipo IIa						
DESCRIPCIÓN	Physiodrain® es un sistema de drenaje torácico seco eficaz, su diseño permite restaurar la presión negativa sello de agua ni de vacío como otras tecnologías, per rápido y que el pulmón pueda expandirse por comple	pleural fisiológica. No i mitiendo que el drenaje	requiere				
MODO DE USO	Se recomienda consultar el manual de usuario de Physiodrain®, el cual es suministrado con cada caja, antes de ser usado.						
COMPOSICIÓN	Producto sin látex.	TASA DE FLUJO	N/A				
INSPECCIONES FISICAS	Con la exclusiva válvula Cartwhee , tiene una presión de apertura cercana a cero y no permite reflujo. Garantiza un sistema cerrado y está fabricado con silicona bacteriostática.						
CARACTERISTICAS	Physiodrain® cuenta con una exclusiva y única válvula unidireccional Cartwheel® con presión de apertura cercana a cero, evita el contraflujo y mantiene el sistema cerrado. Adicionalmente, está fabricado con silicona bacteriostática que reduce el riesgo de contaminación. Seguro y cómodo para el paciente. • No requiere vacío, lo que permite una cicatrización más rápida y eficiente. • Sistema cerrado con válvula antibacteriana, reduce la contaminación. • Portátil, liviano y fácil de manejar, no requiere el uso de sello de agua y se puede utilizar en cualquier posición. Physiodrain® puede ser usado por paciente con hospitalización en casa. • Reduce el tiempo de hospitalización y el riesgo de infección. • Indicado para pacientes en entornos hospitalarios y principalmente, en el hogar. • Esterilizado con óxido de etileno. • No contiene látex.						
PRESENTACIÓN COMERCIAL	Caja x 1 Unidad						
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	Almacenar en un lugar freso y seco, a una temperatura entre 10°C a 30°C.						
DIMENSIONES DEL PRODUCTO	alto 6 cm x largo 21,5 cm x 26,5 cm						
UNIDAD MINIMA DE EMPAQUE	1 Unidad						
	1						

CarsonPharma Comprometidos con tu bienestar	FICHA TÉCNICA			CODIGO FT-52	
	FECHA DE ELABORACIÓN 01/03/2024	FECHA DE VENCIMIENTO 01/03/2027	VERSIÓN 02	PÁGINA 1 DE 2	
UNIDAD DE EMBALAJE	16 Unidades alto 32 cm x largo 52 cm ancho 46 cm				
CODIGO DE BARRA	7899043000046				
Elaborado por: Daniela Noriega		Revisado por: Yasser Yepes		Aprobado: Elizabeth Guerrero	
Cargo: Jefe de calidad	Cargo: Director Tecnico			Cargo: Direccion Administrativa	
Fecha: 01/03/2024		Fecha: 01/03/2024		Fecha: 01/03/2024	
	!	Cambios al estandar anteri	or		
Codigo y version anterior		Cambios		Fecha de cambio	
	Actualización Formato		1/03/2024		