

# FICHA TÉCNICA

# MASCARILLA LARÍNGEA

**Technical Specifications Especificaciones Técnicas** 

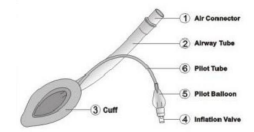
Fecha de actualización: 15/06/23

MARCA: Global Healthcare.

**DESCRIPCION:** La máscara laríngea es un dispositivo utilizado en anestesia para mantener la vía aérea permeable de un modo menos invasivo que la cánula traqueal, la cual surgió inicialmente con indicaciones limitadas a la intubación de vías aéreas difíciles como auxiliar de la primera, pero que ha demostrado ser segura, de fácil instrumentación, que permite una adecuada utilización de gases anestésicos y control oximétrico con baja incidencia de complicaciones.

### **COMPOSICION:**

No	Componente	Material
1	Conector de Aire	Poliestireno
2	Tubo de Aire	Silicona
3	(Cuff) Manguito o mascarilla	Silicona
4	Válvula de Inflado	PVC
5	Balón Piloto	Silicona
6	Tubo Piloto	PVC



## **PARÁMETROS PRINCIPALES:**



Tamaño (#)	Dia. Interno (mm)	Dia. Externo (mm)	Max. Volumen Balón (ml)	Rango Peso Paciente (kg)
1	5.2	8.6	4.0	< 6
1.5	6.3	9.7	4.0	6 ~ 10
2	7.2	11.5	5.0	10 ~ 20
2.5	7.8	13.3	12.0	20 ~ 30
3	10.2	15.0	20.0	30 ~ 50
4	10.2	15.0	30.0	50 ~ 70
5	10.7	16.7	40.0	70 ~ 100
6	10.7	16.7	50.0	> 100



### **FICHA TÉCNICA**

# MASCARILLA LARÍNGEA

Technical Specifications
Especificaciones Técnicas

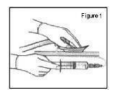
Fecha de actualización: 15/06/23

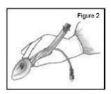
Item	Descripción	Empaque	Código de Barras	Registro Invima
61-L410	Mascarilla Laringea reusable. Silicona # 1.0	1und/caja	Unidad: 872237009183	
61-L415	Mascarilla Laríngea reusable. Silicona # 1.5	1und/caja	Unidad: 872237009190	
61-L420	Mascarilla Laríngea reusable. Silicona # 2.0	1und/caja	Unidad: 872237009206	2023DM-0009872- R1
61-L425	Mascarilla Laríngea reusable. Silicona # 2.5	1und/caja	Unidad: 872237009213	vigente hasta: 05 Mar 2033.
61-L430	Mascarilla Laríngea reusable. Silicona # 3.0	1und/caja	Unidad: 872237009220	Riesgo: IIA
61-L440	Mascarilla Laríngea reusable. Silicona # 4.0	1und/caja	Unidad: 872237009237	
61-L450	Mascarilla Laríngea reusable. Silicona # 5.0	1und/caja	Unidad: 872237009244	

**TIPO DE CONSERVACIÓN:** Almacenar en ambiente seco, evitar la luz solar directa, temperaturas extremas y gran humedad.

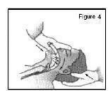
#### **INSTRUCCIONES DE USO:**

- 1. Lubricar la parte posterior de la máscara con gel. Sostenga la unión del balón/tubo con los dedos.
- Levante ligeramente hacia atrás la cabeza del paciente con la boca abierta. Asegúrese que la línea guía del tubo apunta en la dirección de la nariz del paciente. Prepare la inserción de la máscara presionando la punta de esta contra el paladar del paciente.
- Inserte el tubo a través de la faringe deslizándolo moderadamente mientras presiona la máscara con los dedos.
- 4. Continúe con la inserción hasta que sienta resistencia. La punta de la máscara estará en la hipo faringe y su parte abierta estará en contacto con la faringe del paciente.
- 5. Posicione la máscara en su lugar con la otra mano antes de retirar los dedos.
- 6. Infle el balón con suficiente aire para obtener un sello adecuado alrededor de la apertura de la laringe. Solamente la mitad del máximo volumen del balón se requiere normalmente.
- 7. Después de confirmar la correcta posición de la Mascarilla Laríngea inserte un bloqueador de mordida, asegure la posición y continúe la ventilación.
- 8. Para retirar: desinfle el balón de la máscara usando una tijera sin aguja, luego saque la Mascarilla Laríngea.

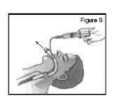












### **CONTRAINDICACIONES:**

- Pacientes con estómago lleno o vómito habitual.
- Pacientes con adenoides o con hemorragia en el tracto respiratorio.
- Pacientes con riesgo potencial de presentar obstrucción de tracto respiratorio, tales como secreciones en la garganta, abscesos, hematomas, etc.
- Condiciones especiales que impidan su uso según consideración del médico.



# **MASCARILLA**

FICHA TÉCNICA

LARÍNGEA

**Technical Specifications** 

Fecha de actualización: 15/06/23

**Especificaciones Técnicas** 

#### PRECAUCIONES:

Se debe seleccionar el tamaño adecuado de la Mascarilla Laríngea de acuerdo con la edad o peso del paciente antes de su uso.

Verifique que no haya fugas antes de usar.

VIDA ÚTIL: 5 años

USOS: Garantía de 40 usos o 1 año desde la fecha del primer uso. Cuenta con tabla de registro de usospara un apropiado seguimiento de uso de la misma.

ESTERILIZACIÓN: Óxido De Etileno (OE). Después del primer uso, el producto se puede re-esterilizar utilizando el método de esterilización a vapor (Autoclave) a una temperatura de 126ºC.

Volumen Autoclave: Inferior a 18L

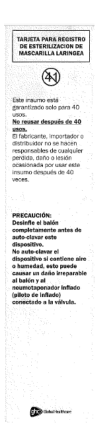
Temperatura: 126 °C Presión: ≤ 0.165 MPA

Tiempo de esterilización: 20 minutos. Tiempo de enfriamiento: 20 minutos.

Volumen de mascarilla previo a esterilizar: Totalmente desinflado como en la foto.



		# entires
	20141016	, inc
		SERIAL N°
FIRMA	FECHA	osu
		1.
		2
		3
		4
		5
32		. 8
		. 2
		6
		10
		11
		12
		13
1.1		1.4
		15
		16
		17
and see . Ti		18
		19
<u> </u>		20
16		21
		22
		23
		24
		25
		27
<u> </u>		28
1 1 1	-	29
	_	30
		31
	. 1 ===	32
71: T		33
		34
		35
		36
-		37
		38
		39
		40
	EXPIRA G	41
ECHA	ÍA DE 40 US DESDE LA F PRIMER US	1 AÑO E



Si requiere de información adicional, puede contactarnos en:

Colombia: ghc-colombia@globalhealthcare.net

Chile: infochile@globalhealthcare.net Sitio web: www.globalhealthcare.net