

Ficha Técnica

Air-Q®sp



MBA®

DATOS GENERALESFabricante

Cookgas LLC
1101 Lucas Ave Ste 200, St Louis, MO 63101-1159
USA

Distribuidor en España y Portugal

MBA Incorporado S.L.
Avda. del Jardín Botánico 1345, Silos del Intra
33203 Gijón, Asturias. España
Tfno. (central): 985 195 505
Fax (central): 985 373 452
www.mba.eu

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Air-Q®sp es un dispositivo extraglótico con manguito autopresurizado para el manejo de la vía aérea y además, facilita la intubación oro traqueal.

Air-Q®sp se puede utilizar, por sí mismo, como dispositivo de vía aérea y por lo tanto, el control de la ventilación y la oxigenación del paciente pueden realizarse de forma continua durante los intentos de intubación, lo que disminuye la probabilidad de desaturación.

Hay dos versiones, ambas sin látex:

Una versión reutilizable (60 usos): se suministra como producto no estéril y puede reutilizarse un máximo de 60 veces, tras lo cual debe desecharse. El producto debe limpiarse y esterilizarse antes de cada uso de acuerdo con los procedimientos establecidos.

Una versión de PVC para un solo uso

CARACTERÍSTICAS Y COMPOSICIÓN

- Diseño más simple y fácil para uso rutinario
- No requiere inflado
- El conector de código extraíble proporciona un conducto para la intubación.
- El manguito de la mascarilla se infla durante la fase inspiratoria de la ventilación.
- Elimina el paso adicional de inflar la máscara.
- Elimina el riesgo de sobreinflar el manguito
- El diseño patentado permite que la ventilación con presión positiva (VPP) autopresurice el manguito de la mascarilla. Este aumento de la presión del manguito se produce en el momento exacto en el que se necesita, durante el movimiento ascendente de la ventilación.
- En la exhalación, el manguito descomprime al nivel de la PEEP.
- La presión del interior del manguito cicla entre la presión pico de la vía aérea generalmente entre 15 - 30 cm H₂O y el nivel de PEEP < 10 cm H₂O
- La bajada cíclica de la presión en el manguito puede ayudar a disminuir complicaciones como el traumatismo mucoso y nervioso al inflar en exceso el manguito de la mascarilla laríngea.
- Código de colores air Q®sp desechable dispone de 6 tamaños (1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 3.5, 4.5).
- Están disponibles en tamaños de ½ ya que éstas se ajustan a una gama más amplia de pacientes.
- La versión Reutilizable está disponible en 7 tamaños (0.5, 1, 1.5, 2.0, 2.5, 3.5, 4.5)
- Los tamaños infantiles fueron diseñados específicamente para la anatomía pediátrica. No sólo son versiones en miniatura de los dispositivos de adulto.
- Tiene la ventaja adicional de permitir el paso de un TET estándar (tamaños de 4,0 a 8,5).
- Una vez el paciente esté intubado, se puede retirar el dispositivo fácilmente con el prolongador de retirada air Q®.
- Como alternativa, se puede optar por retirar el TET y mantener el air Q®sp en su lugar cuando el paciente sale de la anestesia.
- La opción del formato desechable, permite reducir los problemas de contaminación cruzada.

PRESENTACIÓN**Contenido air Q®sp reutilizable**

Unitario

Contenido air Q®sp desechable

Cajas de 10 unidades

CADUCIDAD / CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

No utilizar después de la fecha de caducidad indicada en el producto.

Conservación: Condiciones normales de luz, temperatura y humedad

ESTERILIZACIÓN**air Q®sp Reutilizable**

Producto presentado de forma NO estéril.

air Q®sp Desechable

Producto presentado de forma estéril.

OTROS ASPECTOS

No contiene Látex.

REFERENCIAS

Reutilizable				
Referencia	Descripción	Tamaño	Peso del Paciente	Tamaño máximo de TET
6005-M	Mascarilla Laríngea airQsp	0,5	< 4 Kg	4
6010-M	Mascarilla Laríngea airQsp	1	4-7 Kg	4,5
6015-M	Mascarilla Laríngea airQsp	1,5	7-17 Kg	5
6020-M	Mascarilla Laríngea airQsp	2	17-30 Kg	5,5
6025-M	Mascarilla Laríngea airQsp	2,5	30-50 Kg	6,5
6035-M	Mascarilla Laríngea airQsp	3,5	50-70 Kg	7,5
6045-M	Mascarilla Laríngea airQsp	4,5	70-100 Kg	8,5

Desechable				
Referencia	Descripción	Tamaño	Peso del Paciente	Tamaño máximo de TET
4010-M	Mascarilla Laríngea airQsp	1	<7 Kg	4,5
4015-M	Mascarilla Laríngea airQsp	1,5	7-17 Kg	5
4020-M	Mascarilla Laríngea airQsp	2	17-30 Kg	5,5
4025-M	Mascarilla Laríngea airQsp	2,5	30-50 Kg	6,5
4035-M	Mascarilla Laríngea airQsp	3,5	50-70 Kg	7,5
4045-M	Mascarilla Laríngea airQsp	4,5	70-100 Kg	8,5