



INFORMACIÓN GENERAL		COMPONENTES DEL PRODUCTO	
Nombre:	MICRONEBULIZADOR AEROSOLTERAPIA	1 Macara aerosol 2 Extensión de 2 m 3 Micronebulizador	
Fabricante:	BIOPLAST S.A.		
Marca:			
Vida Útil:	5 años		
Procedencia:	Colombia		
Registro Sanitario INVIMA:	2016DM-0000409-R1		
Vigencia:	23 Diciembre 2026		
Clasificación de riesgo:	Ila		
Método de esterilización	No aplica		
Descripción y uso del producto	<p>Recipiente de capacidad de 10cc para aerosolizar o pulverizar medicamentos que requieren llegar a las vías aéreas altas, medias y bajas, mediante la compresión de aire u oxígeno por medio de alta presión a fin de convertir el medicamento en una nube a un flujo de oxígeno promedio de 6 a 8 LPM, con sistema de tapa rosca que evita filtraciones, conexión estándar que facilita el ajuste a cualquier tipo de accesorio convencional, permite operación en forma inclinada, en presentación de dos o tres piezas . Opcional en presentaciones de kit para adulto y pediátrico, incorporando la máscara, extensión, conector en T, boquilla, reservorio. Mascara para aerosol, ergonómica, suave y flexible, adaptable a la cara del paciente, diseñada anatómicamente para ajuste bajo el mentón de los adultos y pediátricos, banda elástica adaptable detrás de la nuca, conector estándar; y extensión de 2 metros de longitud con conectores estándar en ambos extremos. El producto por el hecho de ser desechable elimina el riesgo de contaminación cruzada entre pacientes, y debido a la temperatura de plastificación de los componentes, se garantiza la asepsia y libera el producto de presencia de patógenos.</p>		
Indicaciones y precauciones de uso	<ul style="list-style-type: none"> • Uso bajo supervisión de un profesional del área médica. • Conservar en un lugar fresco y seco. • Uso de un solo paciente. • Condiciones de Uso: <ul style="list-style-type: none"> ○ Utilizar el dispositivo en un solo paciente, cuantas terapias sean ordenadas. ○ Después de cada nebulización debe lavarse cada parte con abundante agua y solución desinfectante o vinagre. ○ Seque mediante aireación natural y guarde el dispositivo en un lugar protegido para evitar la humedad y contaminación. ○ Al finalizar el tratamiento deseche el dispositivo de acuerdo con los protocolos. 		
Advertencias	Ninguna conocida.		
Composición	Micronebulizador de Polipropileno y poliestireno, Mascara y extensión de PVC.		
Contraindicaciones	Ninguna conocida.		
Numero de Re-usos	Producto descartable, uso de un solo paciente.		
Presentación comercial:	<ul style="list-style-type: none"> • Envase: Unidad en bolsa plástica. • Empaque: <ul style="list-style-type: none"> ○ Micronebulizador: 400 unidades en la caja de cartón corrugado. ○ Micronebulizador Adulto: 100 unidades en la caja de cartón corrugado. ○ Micronebulizador Pediátrico: 100 unidades en la caja de cartón corrugado. 		
Condiciones de almacenamiento	<ul style="list-style-type: none"> • 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. 		

	ELABORO	REVISO	APROBO
CARGO	Asistente SGC	Director Técnico	Gerente General
NOMBRE	Kelly Murcia Salas	Nicolás Pinzón Hernández	Gustavo Pinzón Díaz

	<ul style="list-style-type: none">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	APROBO
CARGO	Asistente SGC	Director Técnico	Gerente General
NOMBRE	Kelly Murcia Salas	Nicolás Pinzón Hernández	Gustavo Pinzón Díaz