

GORRO CIRCULAR UNIDIX

Gorro circular fabricado en tejido no tejido (PP) y goma de sujeción.

Actúa como barrera de protección para el personal sanitario y pacientes al prevenir la transmisión de partículas y reducir la contaminación por caída del cabello en áreas limpias y/o estériles.

Un solo uso, desechable.

Propiedades ajuste

Goma elástica. Hilo de poliéster.



Propiedades Gorro

Fabricado en tejido sin tejer (PP)

- Apariencia: Azul.
- Gramaje: 11g/m² o 40g/m²
- Longitud total: 50cm.
- Propiedades físicas:
 - Elongación en sentido vertical: 102.3%
 - Elongación en sentido del tejido: 104.4%
 - Fuerza de rasgado vertical: 18.2N
 - Fuerza de rasgado en sentido del tejido: 14.3N

MODO DE EMPLEO DEL GORRO UNIDIX

- › Extraer una unidad del paquete.
- › Recoger y atar el cabello colocándolo en su totalidad dentro del gorro.
- › Verificar buen ajuste del gorro evitando así la caída de cabello fuera del mismo.

BENEFICIOS

- › Reduce la exposición a partículas y/o caída de cabello en áreas limpias o estériles.
- › Favorece la limpieza y asepsia durante la técnica pudiendo disminuir la contaminación.
- › Ofrece una correcta transpiración proporcionando confort a usuario.
- › Rápido y fácil en su uso. Forma adaptable de dimensiones apropiadas para un amplio rango de tamaños.
- › Sujeción mediante goma elástica, permite un buen ajuste sin compresión.
- › Material hipoalergénico y 100% exento de látex.

REFERENCIAS Y CÓDIGO DE BARRAS

GRAMAJE	REFERENCIA	UDS	EAN13
11 g/m ²	0908104	100	8432229200039
		1000	8432229300036
40g/m ²	09081-1	100	8432229200060
		1000	8432229300067

Fabricadas para GRUPO UNIDIX en conformidad con el Reglamento (EU) 2017/745. Producto Clase I. Estándares aplicados: Evaluación biológica acorde EN ISO 10993-1, 5 y 10. Aseguramiento de la calidad ISO 13485:2016 y gestión de riesgos EN ISO 14971:2019. Información del fabricante y simbología en etiquetado acorde EN 1041:2008+A1:2013 y EN ISO 15223-1:2016.