



ADVANCED INSTRUMENTS LTDA.

La ingeniería puesta al servicio de su empresa
NIT 830101830-1 IVA REGIMEN COMUN

IMPORTADORA Y COMERCIALIZADORA
DE EQUIPOS PARA CONTROL DE CALIDAD,
ENSEÑANZA Y ANALITICOS

FICHA TECNICA



IDENTIFICACION DEL PRODUCTO	
NOMBRE	TAPABOCAS DESECHABLE DE ELASTICO Y 3 PLIEGUES CON FILTRO
DESCRIPCION	Los tapabocas tienen la finalidad de evitar el contacto con las salpicaduras de fluidos y/o sangre, además como barrera de protección frente a la emisión de fluidos bucales.
USOS	Este producto de uso personal, industrial, para manipulación de alimentos y profesionales de la belleza.
PRESENTACION	Bolsa y Caja de 50 unidades

COMPOSICION	
COMPONENTE	FUNCION
CUERPO DEL TAPABOCAS	Compuesto de: nonwoven fabric 63%, melt-blown fabric 27%. El cuerpo del tapabocas funciona como sistema de protección frente a fluidos.
ELASTICO DE SUJECION	Compuesto de: spandex 3%, acrylic fibers 7%. Sostener en forma segura, la mascarilla a la cara del usuario, para asegurar un adecuado sello facial.



ADVANCED INSTRUMENTS LTDA.

La ingeniería puesta al servicio de su empresa
NIT 830101830-1 IVA REGIMEN COMUN

IMPORTADORA Y COMERCIALIZADORA
DE EQUIPOS PARA CONTROL DE CALIDAD,
ENSEÑANZA Y ANALITICOS

PROPIEDADES FISICAS					
MATERIAL	nonwoven fabric,melt ·blown fabric, spandex ,acrylic fibers	COLOR	Blanco Celeste	DIMENSIONES	9.5 cm ancho x 18 cm largo
PRESENTACION					
EMPAQUE	DESCRIPCION	MATERIAL	DIMENSIONES	TOTAL UNDS	
Comercial	Display	Cartón plastificado	19 x 10 x 8.5cm	50 tapabocas	

INSTRUCCIONES DE USO
<ol style="list-style-type: none">1. Lavar las manos antes de ponerlo y después de usarlo2. El tapabocas debe cubrir desde el tabique de la nariz hasta la barbilla, es decir que cubre completamente de la nariz a la boca.3. Coloque las tiras elásticas en la parte posterior de las orejas.4. No dejar que toque superficies sucias.5. No compartir con nadie el tapabocas.

ALMACENAMIENTO
Almacenar en lugar limpio, fresco y libre de contaminación. No almacenar cerca de fuentes de calor ni de olor.

CUALIDADES DEL PRODUCTO
Eficaz protección frente a la emisión de fluidos bucales. Comodidad para uso prolongado. Altas resistencias a fluidos, con la finalidad de evitar el contacto por salpicaduras de fluidos y/o sangre. No produce partículas, evitando así problemas alérgicos al contacto con la piel. Diseño que brinda comodidad y protección con un mínimo peso, que no causa malestar en el usuario. Permite respiración normal. Practico empaque que permite mayor asepsia del producto antes de su manipulación. No es toxico.