

FICHA TECNICA

DESCRIPCION DEL PRODUCTO	
NOMBRE	Tapaboca antimicrobial bifaz
DESCRIPCION	Los tapabocas tienen la finalidad de evitar el contacto con las salpicaduras y/o sangre, además como barrera de protección frente a la emisión de fluidos bucales.
USOS	Este producto es de uso personal, industrial, para manipulación de alimentos, médico, laboratorios y profesionales de la belleza.
PRESENTACION	Empaque individual, display de 50 unidades, caja de cartón por 40 displays o 2000 unidades

COMPOSICION	
COMPONENTES	
CUERPO DEL TAPABOCAS	Compuesto de: 2 capas de tela poliéster, la primera de ellas antilíquido antibacterial, antimicrobial, cloro resistente y la segunda capa de poliéster antibacterial, Hipoalergénico, con una tecnología que absorbe, transporta y evapora la humedad manteniendo seco y cómodo al usuario.
ELASTICO DE SUJECION	Cordón spandex poliéster de 0,5 cm para mejor ajuste del rostro

PROPIEDADES FISICAS					
MATERIAL	Tela tejida	COLOR	Variado	DIMENSIONES	14,5 cm alto x 24 cm ancho
GRAMJE	7.0				
OTROS					

PRESENTACION				
EMPAQUE	DESCRIPCION	MATERIAL	DIMENSIONES	TOTAL UNIDADES
COMERCIAL	bolsa	plastica	10x10 cmt	1
EMBALAJE	bolsa	plástica	18 x 14 cmts	50

INSTRUCCIONES DE USO
<ol style="list-style-type: none"> 1. Lavar manos antes de ponérselo y después de utilizarlo. 2. El tapabocas debe cubrir desde el tabique de la nariz y hasta la barbilla, es decir debe cubrir la totalidad de la nariz y la boca. 3. Coloque las tiras elásticas en la parte posterior de las orejas 4. El tapabocas debe usarse lo más ajustado posible.

ALMACENAMIENTO

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

CUALIDADES DEL PRODUCTO

Eficaz protección frente a la emisión de productos bucales.

Es antibacterial, antimicrobial, hipoalergénico, transporta la humedad

Comodidad para uso prolongado.

Alta resistencia a fluidos, con la finalidad de evitar el contacto por salpicaduras y fluidos y/o sangre.

No produce partículas, evitando así problemas alérgicos al contacto con la piel, brindando suavidad.

Diseño que brinda comodidad y protección con un mínimo peso, que no causa malestar en el usuario.

Permite respiración normal.

Práctico empaque que permite mayor asepsia del producto antes de su manipulación.

No es tóxico.

TAPABOCAS ANTIMICROBIAL BIFAZ

PARTE EXTERNA



TECNOLOGIA

Antifluído
Cloro resistente
Antimicrobial

BENEFICIOS



Es lavable y sus propiedades se conservan hasta por 50 lavadas



Se puede lavar con detergentes clorados de baja concentración

PARTE INTERNA



TECNOLOGIA

Transporte de humedad
Antibacterial



Hipoalergénico

paleta de color

UNIVERSAL CLORORESISTENTE ●●●

Base: Antifluído

Lanzamiento: Categoría Salud 2018

Tendencia:

										
Textiles Lafayette 110601	Textiles Lafayette 161105	Textiles Lafayette 184735	Textiles Lafayette 180341	Textiles Lafayette 186030	Textiles Lafayette 195920	Textiles Lafayette 191955	Textiles Lafayette 173826	Textiles Lafayette 193722	Textiles Lafayette 164032	Textiles Lafayette 154225
										
Textiles Lafayette 194524	Textiles Lafayette 184537	Textiles Lafayette 184026	Textiles Lafayette 183935	Textiles Lafayette 183916	Textiles Lafayette 182328	Textiles Lafayette 181660	Textiles Lafayette 174730	Textiles Lafayette 174405	Textiles Lafayette 171464	Textiles Lafayette 171022

paleta de color

MICROTECH ●●●

Base: Antifluído

Lanzamiento: Categoría Salud 2018

Tendencia:

										
Textiles Lafayette 110601	Textiles Lafayette 110701	Textiles Lafayette 130650	Textiles Lafayette 180201	Textiles Lafayette 194203	Textiles Lafayette 191664	Textiles Lafayette 194056	Textiles Lafayette 194024	Textiles Lafayette 140760	Textiles Lafayette 190201	Textiles Lafayette 144812
										
Textiles Lafayette 171514	Textiles Lafayette 191331	Textiles Lafayette 161326	Textiles Lafayette 176212	Textiles Lafayette 184028						