

IMAGEN DEL PRODUCTO	IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
	Nombre:	Mascarilla KN95
	Material:	Tela no tejida PP 50 gsm Tela Melt-blown 30 gsm Filtro anti fractura de algodón 30 gsm. Tela no tejida hipoalergénica de PP 30gsm + BFE
	Color:	Negro
	Tallas:	Estándar
	Presentación:	Caja 10 Unidades - Máster 1.000 unidades

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Mascarilla de protección personal que cubre boca y nariz. Filtra los principales microorganismos en el ambiente con un 95 % de efectividad. Esta mascarilla posee una estructura que permite adaptarse al rostro del usuario, logrando una protección respiratoria. Protege de polvo, gotitas, smog, polución, polen.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- 95 % Eficacia Filtración Bacteriana
- Elástico de Ajuste
- Talla única
- Color negro
- Un solo uso
- Hipoalergénica
- No esteril
- Libre de látex
- Ajuste Nasal
- Polipropileno
- Respirable

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

	Caja 10 unidades	Máster 1.000 unidades
Largo (cms)	13 cms	47 cms
Ancho (cms)	4,3 cms	27 cms
Alto (cms)	12,5 cms	64 cms

IMÁGENES DEL PRODUCTO

Mascarilla	Caja 10 unidades	Máster (100 cajas x 10 uds.)
		

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

5 Capas

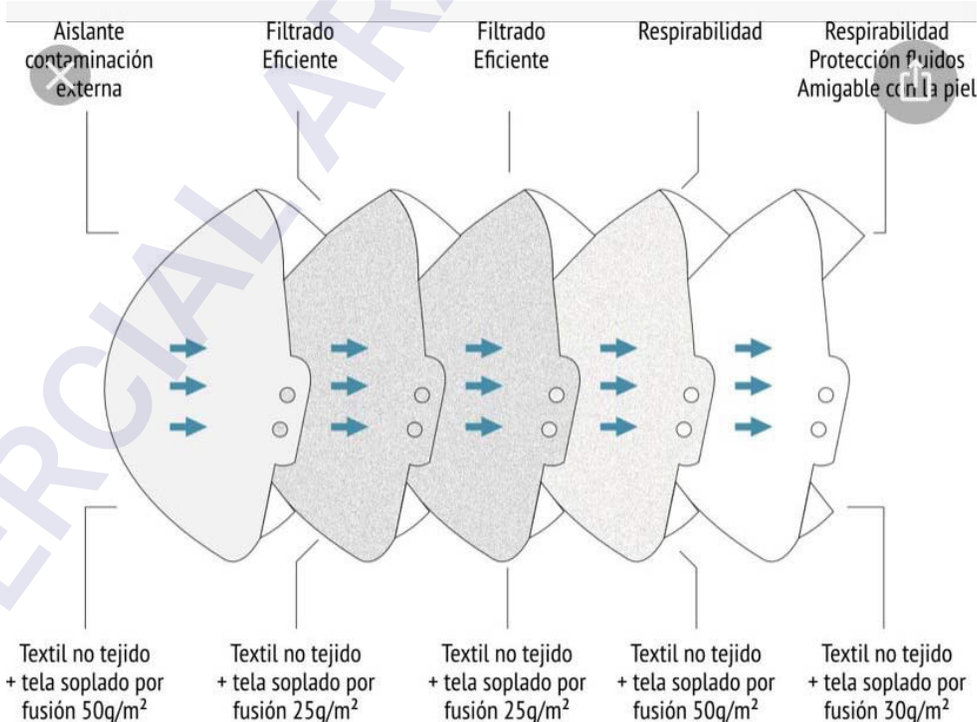
1era Capa: Tela No Tejida PP 50 GSM. (Resistente a la penetración de uidos).

2da Capa: Tela Melt-blown 30 GSM (Itra micro partículas).

3era Capa: Tela Melt-blown 30 GSM (Itra micro partículas).

4ta Capa: Filtro anti fractura de Algodón 30 GSM (Segundo Itra de partículas).

5ta Capa: Tela No Tejida Hipoalergénica de PP 30 GSM (Para el contacto directo con la piel). + BFE (Ecacia de Filtración Bacteriana Meltblown) 99%



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO



CERTIFICACIONES DEL PRODUCTO

- Certificación ISO 9001:2015 Sistemas de Gestión de la Calidad
- Testing GB2626-2006 eficiencia filtración
- Certificado de Destinación Aduanera
- EDM 564/21 importador y distribuidor de dispositivos médicos
- Certificado GS1 CHILE, bajo la normativa internacional de codificación estándar GS1

SUGERENCIAS DE ALMACENAMIENTO

Almacenar: en un lugar fresco seco a temperatura entre 10° y 30° C

Duración: 5 años a partir de la fecha de fabricación