

	FICHA TÉCNICA GUANTE DE LÁTEX SIN POLVO	CÓDIGO: FTM-GC-007	VERSIÓN	1
			VIGENCIA	01/05/2022
			PAGINA	1 de 2

FICHA TÉCNICA

Artículo Nr. 07

Descripción: **SUPERNITRICECS**

Guantes de examen, hecho de látex sin polvo.



DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

- Con la punta de los dedos microtexturados para asegurar un mejor agarre.
- Son muy resistentes y seguros.
- Ambidiestros.
- AQL 1,5
- Vida útil: 5 años

USOS E INSTRUCCIONES DE USO

- Equipo de protección para sector médico terapéutico, e industrial.
- El guante de látex puede dar alergia. En caso de alergia, contacte con un médico de inmediato. Antes de ponerse el guante, verifique que no tiene ningún defecto; coloque la mano en su interior y ajuste el aguantado a la mano con suavidad. De un sólo uso; desechar según normativa vigente.
- Almacenar en un lugar seco y fresco, evitando la luz.

NORMATIVA

- Clase I: Guantes fabricados cumpliendo la norma EN455-1/2/3, de acuerdo con el Reglamento Europeo UE 2017/745 que regula los productos médicos.
- Clase III: Equipo de protección individual según normas EN 420, EN 374/1 Tipo C y EN374/5, y Reglamento UE 2016/425.

CARACTERÍSTICAS

Referencia	Tamaño	Contenido dispensador	Unidades por cartón	Largo en mm	Ancho en mm	Grosor mínimo en mm	
						Dedo	Palma
28001	XS	100 Unidades	10	240	80 ± 5	0,12 ± 0,02	0,10 ± 0,02
28002	S	100 Unidades	10	240	85 ± 5	0,12 ± 0,02	0,10 ± 0,02
28003	M	100 Unidades	10	240	95 ± 5	0,12 ± 0,02	0,10 ± 0,02
28004	L	100 Unidades	10	240	105 ± 5	0,12 ± 0,02	0,10 ± 0,02
28004	XL	100 Unidades	10	240	115 ± 5	0,12 ± 0,02	0,10 ± 0,02

	FICHA TÉCNICA GUANTE DE LÁTEX SIN POLVO	CÓDIGO: FTM-GC-007	VERSIÓN	1
			VIGENCIA	01/05/2022
			PAGINA	1 de 2

FICHA TÉCNICA

Artículo Nr. 07

Descripción: **SUPERNITRICECS**

Guantes de examen, hecho de látex sin polvo.



Antes del envejecimiento		Después del envejecimiento	
Resistencia	Elasticidad	Resistencia	Elasticidad
18 Mpa.	650%	14 Mpa.	500%

Elaborado	Revisado	Aprobado	
Javier Sterling Bermudez	Carlos Mario Berrio Quintero	Oscar Ivan Sanchez Toledo	Nombre
Coordinador de Calidad y Procesos	Director Técnico	Representante legal	Cargo
			Firma