

GUANTES DE NITRILO SUPERNITRICECS

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS



NORMATIVA

Clase I: Dispositivo Médico según norma EN 455 1/2/3/4, Directiva DM 93/42/CEE, y American Standard ASTM D6319

Clase III: Equipo de protección individual según normas EN 420, EN 374/1 Tipo B y EN374/5, EN388, y Reglamento UE 2016/425.

- Guantes de examen, hecho de nitrilo violeta.
- Con la punta de los dedos microtexturados para asegurar un mejor agarre.
- Son muy resistentes y seguros.
- Apto para contacto con alimentarios
- Ambidiestros
- AQL 1,5
- Vida útil: 5 años

USOS E INSTRUCCIONES DE USO

Equipo de protección destinado a uso médico, terapéutico, alimentario e industrial.

No contiene látex. Antes de ponerse el guante, verifique que no tiene ningún defecto; coloque la mano en su interior y ajuste el aguante a la mano con suavidad. De un sólo uso; desechar según normativa vigente.

Almacenar en un lugar seco y fresco, evitando la luz.

CARACTERISTICAS

Referencia	Tamaño	Contenido dispensador	Unidades por cartón	Largo en mm	Ancho en mm	Grosor mínimo en mm(+/-0,02)	
						Dedo	Mano
28501	XS	100 Unidades	10	240	≤ 80	Min. 0,10	Min. 0,11
28502	S	100 Unidades	10	240	80 ± 10	Min. 0,10	Min. 0,11
28503	M	100 Unidades	10	240	95 ± 10	Min. 0,10	Min. 0,11
28504	L	100 Unidades	10	240	110 ± 10	Min. 0,10	Min. 0,11
28505	XL	100 Unidades	10	240	≥110	Min. 0,10	Min. 0,11

Antes del envejecimiento					
Resistencia	Elasticidad				
Min. 6N	600%				
Después del envejecimiento					
Resistencia	Elasticidad				
Min .6N	500%				

CONTACTA CON NOSOTROS



