

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS


- Guantes de examen, hecho de mezcla de vinilo y nitrilo.
- Son muy resistentes y seguros.
- Apto para contacto alimentario.
- Ambidiestros
- AQL 1,5
- Vida útil: 5 años

USOS E INSTRUCCIONES DE USO

Equipo de protección destinado a uso médico, terapéutico, alimentario e industrial. Especialmente uso para el sector de geriatría. Apto también para sector alimentario.

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.

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.

CARACTERÍSTICAS

Referencia	Tamaño	Contenido dispensador	Unidades por cartón	Largo en mm	Ancho en mm	Grosor mínimo en mm(+/-0,02)	
						Dedo	Mano
28102	S	100 Unidades	10	240	80 ± 10	Min. 0,10	Min. 0,11
28103	M	100 Unidades	10	240	95 ± 10	Min. 0,10	Min. 0,11
28104	L	100 Unidades	10	240	110 ± 10	Min. 0,10	Min. 0,11
28105	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


Calle los Verdiales 28, Valdemoro (Madrid)
 (+34) 910 376 792 - administracion@icemedics.com