

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS


- Guantes de examen, hecho de nitrilo violeta grueso.
- Con la punta de los dedos microtexturados para asegurar un mejor agarre.
- Son muy resistentes y seguros.
- Apto para contacto con alimentos.
- 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 latex. 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 B 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
28602	S	100 Unidades	10	240	85 ± 5	0,12 ± 0,02	0,10 ± 0,02
28603	M	100 Unidades	10	240	95 ± 5	0,12 ± 0,02	0,10 ± 0,02
28604	L	100 Unidades	10	240	105 ± 5	0,12 ± 0,02	0,10 ± 0,02
28605	XL	100 Unidades	10	240	115 ± 5	0,12 ± 0,02	0,10 ± 0,02

Antes del envejecimiento

Resistencia	Elasticidad
Min. 6N	650%

Después del envejecimiento

Resistencia	Elasticidad
Min. 6N	500%

CONTACTA CON NOSOTROS

Visita nuestra página web



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