

## DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS



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

## 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.

## 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.

## CARACTERÍSTICAS

Referencia	Tamaño	Contenido dispensador	Unidades por cartón	Largo en mm	Ancho en mm	Grosor mínimo en mm(+/-0,02)	
						Dedo	Mano
28041	XS	100 Unidades	10	240	≤ 80	Min. 0,10	Min. 0,11
28042	S	100 Unidades	10	240	80 ± 10	Min. 0,10	Min. 0,11
28043	M	100 Unidades	10	240	95 ± 10	Min. 0,10	Min. 0,11
28044	L	100 Unidades	10	240	110 ± 10	Min. 0,10	Min. 0,11
28045	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



**ICEMEDICS**

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