

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS



- Guantes de examen, hecho de nitrilo verde Grueso.
- 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

USOS E INSTRUCCIONES DE USO

Equipo de protección de alta protección para el sector de alimentación, sector medico terapéutico, laboratorios.

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: 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.

CARACTERÍSTICAS

Referencia	Tamaño	Contenido dispensador	Unidades por cartón	Largo en mm	Ancho en mm	Grosor mínimo en mm(+/-0,02)	
						Dedo	Mano
36002	S	100 Unidades	10	240	80 ± 10	Min. 0,10	Min. 0,11
36003	M	100 Unidades	10	240	95 ± 10	Min. 0,10	Min. 0,11
36004	L	100 Unidades	10	240	110 ± 10	Min. 0,10	Min. 0,11
36005	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