

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS



- Guantes de examen, hecho de nitrilo negro 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: 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
36612	S	100 Unidades	10	240	85 ± 5	0,14 ± 0,03	0,11 ± 0,03
36613	M	100 Unidades	10	240	95 ± 5	0,14 ± 0,03	0,11 ± 0,03
36614	L	100 Unidades	10	240	105 ± 5	0,14 ± 0,03	0,11 ± 0,03
36615	XL	100 Unidades	10	240	115 ± 5	0,14 ± 0,03	0,11 ± 0,03

Antes del envejecimiento	
Resistencia	Elasticidad
14 Mpa.	500%
Después del envejecimiento	
Resistencia	Elasticidad
14 Mpa.	400%

CONTACTA CON NOSOTROS

Visita nuestra página web



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