GUANTES DE NITRILO MAXNITRICECS NEGRO

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS



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.

- 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.
- AOL 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.

CARACTERISTICAS

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	М	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 e	envejecimiento			
Resistencia	Elasticidad			
14 Mpa.	500%			
Después de	envejecimiento			
Resistencia	Elasticidad			
4414	page 5			
14 Mpa.	400%			

CONTACTA CON NOSOTROS

Visita nuestra página web



www.oleovid.com