

GUANTES DE NITRILO SUPERNITRICECS PLUS

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 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.

CARACTERISTICAS

| 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 Del Eslabon, nave 3 Polf.ind.Santa Ana

28522 RIVAS-VACIAMADRID (+34) 679 76 62 61 -direccion@grupotristan.es