



## GUANTE DE NITRILO VERDE FLOCADO LUNA



EN 420:2003+A1:2009



- > Guante de nitrilo en color verde
- > Marca: Luna
- > Interior: locado de algodón
- > EPI Categoría III
- > Guante reutilizable
- > Disponible en tallas M, L y XL

- > Con patrón antideslizante en dedos y palma
- > Terminación puño: corte recto
- > Longitud: 325 mm (aprox.)
- > Espesor:  $0,38 \pm 0,03$  mm
- > Ergonómico y muy resistente
- > Pesos par ( $\pm 3g$ ): M: 61g / L: 66g / XL: 71g

### USOS Y APLICACIONES



Limpieza



Industria



Alimentación  
y Hostelería



Automoción



## NORMATIVA

### Reglamento (UE) 2016/425, relativo a los equipos de protección individual.

- ✓ EPI Categoría III
- ✓ EN ISO 374-1:2016, guantes de protección (TIPO A) contra los productos químicos: (J) n-Heptano, (K) Hidróxido Sódico 40%, (L) Ácido Sulfúrico 96%, (N) Ácido Acético 99%, (O) Hidróxido Amónico 25% y (T) Formaldehído 37%.
- ✓ EN ISO 374-5:2016 protección contra microorganismos (bacterias y hongos).
- ✓ EN 388:2016, protección contra riesgos mecánicos (3001X).

### Directiva Europea 89/686/CEE, relativa a los equipos de protección individual.

- ✓ EPI Categoría III
- ✓ EN 420:2003, relativa a los guantes de protección, requisitos generales y métodos de ensayo.
- ✓ EN 374-1:2003, relativa a guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos. Parte 1: Terminología y requisitos de prestaciones.
- ✓ EN 374-2:2003 relativa a guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos. Parte 2: Determinación de la resistencia a la penetración.
- ✓ EN 374-3:2003, relativa a guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos. Parte 3: Determinación de la resistencia a la permeación por productos químicos.
- ✓ EN 388:2003, relativa a los guantes de protección contra riesgos mecánicos (4101).



## RECOMENDACIONES

- ✓ Se recomienda que se revise y se compruebe el guante antes de su uso, y de forma periódica durante su utilización, para asegurarse de que no hay ningún daño presente, ya que puede afectar de forma importante a la protección esperada.
- ✓ Sustituir de inmediato en caso de que se observe algún deterioro en el guante.
- ✓ Se pueden limpiar con agua tibia y jabón neutro, o con un paño seco. Secado al aire libre.
- ✓ Para su conservación y almacenaje, deben de estar alejados de fuentes de calor y de focos de luz. Guardar en lugar fresco y seco.
- ✓ Se recomienda guardar el envase para su posible consulta.



## LOGÍSTICA




**PALET**

**Contiene:**  
 . 30 Cajas  
 . 4.320 pares de guantes

Ancho: 600 mm  
 Largo: 1200 mm  
 Alto: 1720 mm


FIL  
 AS/PALET:5  
 CAJAS/FILA: 6



**CAJA**

**Contiene:**  
 . 12 Bolsos de 12 pares  
 . 144 pares de guantes

Ancho: 390 mm  
 Largo: 280 mm  
 Alto: 330 mm



**BOLSA**

**Contiene:**  
 . 1 par de guantes

425x160 mm

TALL	REFERENCIA	BOLSA	CAJA EXTERIOR
<b>A M</b>	G502	8436023891004	8436023891035
<b>L</b>	G503	8436023891011	8436023891042
<b>XL</b>	G504	8436023891028	8436023891059

REV 07

**GRUPO BAYCAL NORTE S.L.**

C/Santa Catalina nº 8 - I Bajo 39012 Santander Cantabria. Tel: 679 20 32 28  
www.epicentrosanidad.com

