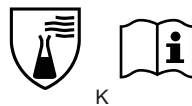


## GUANTE DE EXAMEN SUPREME DE LÁTEX CON POLVO LUNA



EN ISO 374-1:2016/A1:2018 / Tipo C



EN ISO 374-5:2016



- > Guante de Látex en color crema
- > Marca: Luna
- > Interior: con polvo
- > EPI Categoría III
- > Ambidiestro
- > Desechable
- > Disponible en tallas XS, S, M, L y XL
- > Acabado: microtexturizado en la punta del dedo
- > Terminación puño: enrollado
- > Longitud: 240 mm (aprox.)
- > Espesor: 0,10 ± 0,02 mm
- > AQL 1,5
- > Gran suavidad y flexibilidad
- > Pesos (±0,3g): Talla XS: 4,1g / S: 4,6g  
M: 5,1g / L: 5,7g / XL: 6,3g

### USOS Y APLICACIONES



Limpieza



Industria



Alimentación  
y Hostelería



Automoción



Sector  
sanitario



## NORMATIVA

### Reglamento (UE) 2016/425, relativo a los Equipos de Protección Individual.

- ✓ EPI Categoría III
- ✓ EN ISO 21420:2020, guantes de protección, requisitos generales.
- ✓ EN ISO 374-1:2016/A1:2018 TIPO C, guantes de protección contra los productos químicos: K – Hidróxido sódico 40%.
- ✓ EN ISO 374-5:2016, protección contra microorganismos (virus, bacterias y hongos).

### Reglamento (UE) 2017/745, relativo a los Productos Sanitarios. Clase I. EN 455.

- ✓ EN 455-1:2020. Guantes médicos para un solo uso. Parte 1: Requisitos y ensayos para determinar la ausencia de agujeros.
- ✓ EN 455-2:2015. Guantes médicos para un solo uso. Parte 2: Requisitos y ensayos para la determinación de las propiedades físicas.
- ✓ EN 455-3:2015. Guantes médicos para un solo uso. Parte 3: Requisitos y ensayos para la evaluación biológica.
- ✓ EN 455-4:2009. Guantes médicos para un solo uso. Parte 4: Requisitos y ensayos para la determinación de la vida útil.

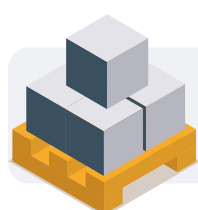


## RECOMENDACIONES

- ✓ 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.
- ✓ Estos guantes al estar fabricados en látex natural pueden provocar algún tipo de sensibilización a este componente del guante y, por tanto, desarrollar reacciones irritantes y/o reacciones alérgicas de contacto.
- ✓ Sustituir de inmediato en caso de que se observe algún deterioro en el guante.
- ✓ 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:

- 96 Cajas
- 960 Dispensadores

Ancho: 800 mm  
Largo: 1200 mm  
Alto: 1840 mm

FILAS/PALET: 8  
CAJAS/FILA: 12

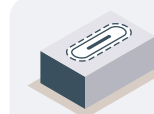


### CAJA

#### Contiene:

- 10 Dispensadores

Ancho: 230 mm  
Largo: 315 mm  
Alto: 210 mm



### DISPENSADOR

#### Contiene:

- 100 Guantes

Ancho: 110 mm  
Largo: 200 mm  
Alto: 60 mm

TALLA	REFERENCIA	DISPENSADOR	CAJA EXTERIOR
<b>XS</b>	GL5	8436023892988	8436023893022
<b>S</b>	GL6	8436023892995	8436023893039
<b>M</b>	GL7	8436023893008	8436023893046
<b>L</b>	GL8	8436023893015	8436023893053
<b>XL</b>	GL9	8436023893312	8436023893329

REV 16 (13/02/2026)

**omare.com**

P.I. El Saladar II. Calle Pontevedra S/N 30564 Lorquí (Murcia). Tel: 968 68 79 50



**OMARE**  
La protección en sus manos