

## Ficha Técnica

# NATURFLEX® Care 2.0

## Guantes de examen sintético sin polvo

**Marca comercial:** Naturflex® Care 2.0

**Fabricante:** BARNIA IMPORT MEDICA, S.A. Nº Licencia: 844-PS

**Clasificación:** Clase I (Según RD 1591/2009)

**Uso intencionado:** Guantes de uso médico para la prevención de la infección en aquellas prácticas sanitarias que comportan un contacto usuario-paciente. Especialmente indicados para aquellas personas hipersensibles a la proteína del látex.



### CARACTERÍSTICAS:

- Materia prima: policloruro de vinilo plastificado. Color blanco. Sin polvo. Libre de látex.
- Guantes sintéticos diseñados para conseguir las características físicas del látex mejorando la elasticidad y la resistencia del vinilo.
- Libres de tiuranos, tiazoles y carbamatos.
- Ambidiestros. No estériles. Un solo uso.
- Recubrimiento interior polimérico que facilita la colocación del guante.
- Puño largo con reborde ajustable anatómicamente con ribete redondeado.
- Alta resistencia, sensibilidad y adaptabilidad.
- A.Q.L. conforme a la norma.

Talla	Longitud (mm) EN 455-2	Ancho(mm) EN 455-2
XS extra-pequeña	≥ 240	≤ 80
S pequeña	≥ 240	85 ± 10
M mediana	≥ 240	95 ± 10
L Grande	≥ 240	110 ± 10
XL extra-grande	≥ 240	≥ 110

Propiedad	Antes del envejecimiento	Después del envejecimiento
Fuerza de rotura (N) EN 455-2	Requisito EN 455-2	Requisito EN 455-2
	≥ 3.6	≥ 3.6

## Ficha Técnica

### **NORMATIVAS ESPECÍFICAS QUE CUMPLE EL PRODUCTO:**

- **R.D. 1591/2009** que transpone la Directiva Europea **93/42/CE** que regula los Productos Sanitarios. Producto Sanitario Clase I.
- **R.D. 1407/1992 que transpone la Directiva Europea 89/686/CE** que regula los productos de equipos de protección individual. Cumple como EPI de Categoría III.
- **Normativa Europea EN 455-1:** Guantes médicos para un solo uso. Parte 1: Requisitos y ensayos para determinar la ausencia de agujeros.
- **Normativa Europea EN 455-2:** Guantes médicos para un solo uso. Parte 2: Requisitos y ensayos para la determinación de las propiedades físicas.
- **Normativa Europea EN 455-4:** Guantes médicos para un solo uso. Parte 4: Requisitos y ensayos para la determinación de la vida útil.
- **Normativa Europea EN 374-1:** Guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos. Parte 1: Terminología y requisitos de prestaciones.
- **Normativa Europea 374-2:** Guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos. Parte 2: Determinación de la resistencia a la penetración.
- **Normativa Europea 16523-1:2015:** Determinación de la resistencia de los materiales a la permeabilidad de los productos químicos.
- **Normativa Europea EN 420:** Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de ensayo.
- **Normativa Europea EN 388:** Guantes de protección contra riesgos mecánicos.

### **ETIQUETADO:**

El etiquetado del producto cumple con los requisitos establecidos en el RD 1591/ 2009 que regula los Productos Sanitarios y el RD 1407/1992 que regula los Equipos de Protección Individual.

### **INFORMACIÓN LOGÍSTICA:**

## Ficha Técnica

Talla	Presentación	Referencia	EAN 13 GTIN 13	Unidades Embalaje	EAN 14 GTIN 14
XS	100 UI	149901	8423961499010	10 cajas	18423961499017
S	100 UI	148079	8423961480797	10 cajas	18423961480794
M	100 UI	148080	8423961480803	10 cajas	18423961480800
L	100 UI	148081	8423961480810	10 cajas	18423961480817
XL	100 UI	149902	8423961499027	10 cajas	18423961499024

Talla	Largo	Ancho	Alto	Volumen	Peso	Unidades por palet
XS	34,5 cm	25 cm	28 cm	0,02 m <sup>3</sup>	5,20 Kg	400 u
S	34,5 cm	25 cm	28 cm	0,02 m <sup>3</sup>	5,40 Kg	400 u
M	34,5 cm	25 cm	28 cm	0,02 m <sup>3</sup>	5,90 Kg	400 u
L	34,5 cm	25 cm	28 cm	0,02 m <sup>3</sup>	6,50 Kg	400 u
XL	34,5 cm	25 cm	28 cm	0,02 m <sup>3</sup>	6,70 Kg	400 u