

○ GUANTE QUIRÚRGICO **SINTÉTICO** NUZONE

- Estéril
- Sin látex ni polvo

■ CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con Policloropreno sintético de color ocre.
- Exento de aditivos MBT y látex de caucho natural.
- Superficie interna lisa revestida con polímero acrílico para facilitar el enguantado.
- Superficie externa micro-rugosa.
- Puño con borde anti-goteo
- Guante anatómico y ergonómico. Material elástico, que se adapta perfectamente a la mano y no oprime.
- Alta sensibilidad al tacto
- Esterilizado por rayos gamma
- Desechable de un solo uso
- Artículo Sanitario Clase IIa.
- AQL 0,65
- Protección frente a riesgos biológicos y químicos



■ CUMPLIMIENTO DE NORMATIVAS

- **Real Decreto 1591/2009**, por el que se regulan los Productos Sanitarios, que traspone la **Directiva Europea 93/42/CEE. (clase IIa).**
- **Real Decreto 1407/1992**, sobre Equipos de Protección Individual, que traspone la **Directiva Europea 89/686/CEE.**
- **UNE-EN-455 (1-2)** – Guantes médicos para un solo uso
- **EN 388:2003** Guantes de protección contra riesgos mecánicos
- **EN 420:2004** Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de ensayo
- **ASTM D 6978-05** – Permeación de fármacos de quimioterapia
- **ASTM F 1671**– Test de Penetración Viral
- **ASTM D 3577** – Envasado de guantes quirúrgicos de caucho
- **ISO 10282:2002**- Envasado de guantes quirúrgicos de caucho
- **ISO 11137:2006**- Esterilización de Productos Sanitarios
- **ISO 13485:2007** – Sistema de Calidad en Fabricación de artículos sanitarios.
- **ISO 9001:2008** – Sistema de Gestión de Calidad en distribución
- **ISO 14001:2004** – Sistema de Gestión Medioambiental en distribución

■ USO Y APLICACIONES

- Para proteger al paciente y al usuario de riesgos biológicos y/o químicos. Se recomienda su uso en casos de alergia al látex natural. Uso preferente en intervenciones quirúrgicas, así como en el manejo de fármacos de quimioterapia.

■ MEDIDAS Y PROPIEDADES FÍSICAS

TALLA	LONGITUD mm (±5)	ANCHO PALMA mm (±5)	ESPESOR mm (±0,02)			REFERENCIA
			Puño	Palma	Dedos	
6	295	75	0,16	0,18	0,20	GNE.102.10
6,5	295	84	0,16	0,18	0,20	GNE.102.10
7	295	92	0,16	0,18	0,20	GNE.104.10
7,5	295	96	0,16	0,18	0,20	GNE.105.10
8	295	104	0,16	0,18	0,20	GNE.106.10
8,5	295	110	0,16	0,18	0,20	GNE.107.10

- Contenido residual de polvo: <1,5 mg / guante
- Dexteridad: 5
- Resistencia a la tensión:
 - Antes del envejecimiento: 10,6 N
 - Después del envejecimiento: 9,5 N
- Elongación máxima:
 - Antes del envejecimiento: 700 %
 - Después del envejecimiento: 600%

■ PRESENTACIÓN

- Estuche de 50 pares, envasados en sobres termo-sellados y clasificados en su interior con texto impreso de talla y mano (izq. o dcha)
- Embalaje: Caja de 4 estuches (200 pares)
- Datos y pictogramas:

Método de esterilización

Denominación del producto en varios idiomas

Nombre y dirección del fabricante

Temperaturas y condiciones de almacenaje

Referencia y número de lote

Fecha de fabricación y caducidad

Marcaje CE y Organismo Notificado

Código GTIN/EAN

Talla

Libre ozono

Exento de látex

Uso único