



Características

- Fabricado con Policloruro de **Vinilo** (PVC) de color azul.
- **Sin polvo.**
- **Ausencia de agentes químicos** al final del proceso.
- **No contiene proteínas de látex**, ni productos derivados de la vulcanización del caucho: parafe-nildiamina, tiuranos, MBTs, carbas.
- **Biocompatibilidad cutánea:** no produce irritación al contacto con la piel.
- **Desodorizado.**
- **Ambidiestro.**
- **Puño largo** con el extremo rebordeado.
- **Artículo Sanitario Clase I.**
- **Aptos para uso en contacto con alimentos:** acuosos, ácidos (3%) y alcohólicos (10%).
- **AQL 1.0**
- Marca: **AACHEN**

Uso y aplicaciones

Se recomienda su uso en la **Industria Alimentaria**, para **evitar el contacto directo de la piel con los alimentos** manipulados, y así **protegerlos de posibles contaminaciones**.

También en el **ámbito Clínico-Hospitalario**, para proteger al paciente y al usuario de riesgos biológicos, para el examen y exploraciones de pacientes, en extracciones de muestras biológicas y analíticas, en la limpieza y manipulaciones de instrumental contaminado y no contaminado.

Asimismo, es apropiado su uso en **Laboratorios, Limpieza y mantenimiento**, etc.

Medidas

TALLA	Longitud (mm)	Anchura Palma (mm)	Espesor (mm)		
			Puño	Palma	Dedos
S	240 ± 5	80 ± 5	0.07 ± 0.02	0.08 ± 0.02	0.09 ± 0.02
M	240 ± 5	95 ± 5	0.07 ± 0.02	0.08 ± 0.02	0.09 ± 0.02
L	240 ± 5	105 ± 5	0.07 ± 0.02	0.08 ± 0.02	0.09 ± 0.02
XL	240 ± 5	115 ± 5	0.07 ± 0.02	0.08 ± 0.02	0.09 ± 0.02

Medidas (aprox.) del embalaje:

32 x 25 x 25 cm

Cumplimiento de normativa

- **Real Decreto 1591/2009**, por el que se regulan los Productos Sanitarios, que traspone la **Directiva Europea 93/42/CEE (Clase I)**.
- **Real Decreto 1407/1992**, sobre Equipos de Protección Individual, que traspone la **Directiva Europea 89/686/CEE (EPI Cat. I)**.
- **Real Decreto 866/2008**, sobre materiales plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos, que traspone la **Directiva 2002/72/CE**.
- **EN 1186** – Migración global.
- **EN 374/1-2-3** – Guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos.
- **EN 455/1-2-3** – Guantes médicos para un solo uso.
- **EN 388** – Guantes de protección contra riesgos mecánicos.
- **ASTM F 1670** – Penetración a sangre sintética.
- **ASTM F 1671** – Penetración Viral.
- **EN 1186** – Migración global.
- **ISO 10993/10** – Evaluación biológica de guantes médicos.
- **ISO 9001** – Sistema de Gestión de Calidad Certificado en Fabricación y Distribución
- **ISO 14001** – Sistema de Gestión Medioambiental en Distribución.
- **ISO 13485** – Sistema de Calidad en Fabricación de Artículos Sanitarios.

Presentación

Envase: Caja dispensadora (estuche) de 100 unidades, con pestaña de fácil apertura en la parte superior para una cómoda extracción del guante.

Embalaje: Caja de 10 estuches (1.000 unidades).

Cada estuche lleva impreso los siguientes datos y pictogramas: Denominación del producto en varios idiomas, Nombre y dirección del fabricante y responsable de comercialización, Talla, Referencia y Número de Lote, Fecha de fabricación y caducidad.



Fecha de fabricación.



Fecha de caducidad.



5 - 35 °

Temperaturas y condiciones de almacenaje.



Calidad Alimentaria.



EN 374

Protección frente a riesgos biológicos



Uso único.



Baja protección química



Marcaje CE.



Exento de látex



Protección frente a riesgos mecánicos

0000



Referencias y códigos GTIN/EAN-13

Talla	Referencia	CÓDIGO GTIN/EAN	
		Caja	Estuche
S (6-7)	GVN.601.10	8435027103359	8435027109566
M (7-8)	GVN.602.10	8435027103373	8435027103380
L (8-9)	GVN.603.10	8435027100976	8435027108224
XL (9-10)	GVN.604.10	8435027105391	8435027105384

Consejos de conservación

Almacenar en lugar seco y aireado con temperaturas entre 5 °C y 35 °C. Proteger de la luz solar.