



## Presentación del Producto

### Embalaje

- **Contenido:** 100 bolsas x 100 guantes
- **Dimensión:** 370 x 270 x 200 mm

### Envase individual

- **Contenido:** 1 bolsa de 100 guantes
- **Dimensión:** 150 x 265 mm



### Etiquetaje

- Nombre y dirección de la Empresa Importadora
- Denominación del producto y referencia comercial
- Marcado CE · Lote · Código de barras
- Normativa de referencia · Pictogramas
- Caducidad · Talla Única · Contenido
- Recomendaciones de uso y precauciones en distintos idiomas

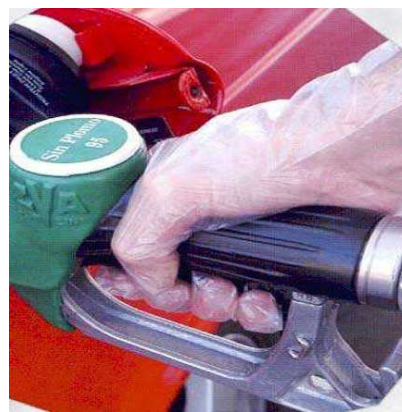
## Características Generales

**Descripción:** Guantes de polietileno transparentes, ambidiestros y de un solo uso. Talla única.

### Clasificación:

EPI de **Categoría I**; *Real Decreto 1407/1992*

**Vida útil:** 2 años



GD52D

GUANTES DE POLIETILENO

FICHA TÉCNICA



## Propiedades Físicas

Composición: LLDPE, LDPE, HDPE.

## Tallas

Dimensiones del Guante					
Talla	Longitud (mm) $\pm 3$	Ancho palma (mm) $\pm 3$	Grosor (mm)		
			manga	palma	dedos
G	280	240	0.019	0.019	0.019

## Ficha logística

REF	Cód. EAN		Kg Embalajes	Volumen m3	Cajas/ Palet	Montaje/ Palet (Cajas x alturas)
	Bolsa 1 par Interior	Embalaje				
GD52D	8437014559705	8437014559699	5 Kgs.	0,014648	84	12 X 7

## Usos y aplicaciones

Guantes aptos para la **Industria ligera**, en tareas de mantenimiento de maquinaria y automóviles, manipulaciones precisas, operaciones de limpieza y sobre todo en gasolineras.

## Condiciones de Almacenamiento

Mantener almacenado en un lugar fresco, seco, cubierto y ventilado. Proteger de la exposición solar directa o iluminación fluorescente.





## Directivas y Normas de referencia

- **Real Decreto 1407/1992**, referente a los Equipos de Protección Individual, que transpone la *Directiva Europea 89/686/CEE*.
  - **EN 420:2003**; Guantes de protección, requisitos generales y métodos de ensayo.
- **ISO 9001:2008**, Sistemas de Gestión de la Calidad, Requisitos.

## Sistema de Gestión



## Conformidad del Producto

