

GD52D

#### **GUANTES DE POLIETILENO**

**FICHA TÉCNICA** 

# Presentación del Producto

### **Embalaje**

• Contenido: 100 bolsas x 100 guantes

• **Dimensión:** 370 x 270 x 160 mm

#### **Envase individual**

• Contenido: 1 bolsa de 100 guantes

• **Dimensión:** 250 x 170 mm

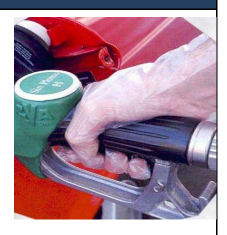


### Etiquetaje

- Nombre y dirección de la Empresa fabricante
- 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. Superficie gofrada. Sin látex. Sin polvo.



Paseo de la Castellana nº 141. Plantas 18 y 19. 28046 Madrid

Tel: 910482947

www.santex.es calidad@santex.es santex@santex.es Realizado por: *Magda Ridorsa* Ultima edición **03/07/2023** 

Página 1 de 3



GD52D

**GUANTES DE POLIETILENO** 

**FICHA TÉCNICA** 

Clasificación:

EPI de Categoría I; REGLAMENTO (UE) 2016/425

Vida útil: 3 años

Talla: Unica.

# **Propiedades Físicas**

Composición: PE.

Materiales plásticos destinados a contacto con alimentos. Reglamento 10/2011 (UE):

Test de Migración:		EN 1186-3:2002
Etanol (10, 20, 50%)	Cumple	——···
Ácido acético 3%	Cumple	
Aceite Vegetal	Cumple	)CI Li

### **Tallas**

Dimensiones del Guante					
Talla	Longitud (mm) ± 5	Ancho palma (mm) ± 5	Grosor (μm) ± 1	Peso (g) ± 0,05	
L	270	155	10	0,5	

# Ficha logística

REF	Cód. EAN		Kg	Volumen	Cajas/	Montaje/
	Bolsa 1 par Interior	Embalaje	Embalajes	m <sup>3</sup>	Palet	Palet (Cajas x alturas)
GD52D	8437014559705	8437014559699	6,15 KG.	0,02154	64	8 X 8

Paseo de la Castellana n	<sup>º</sup> 141. Plantas 18 y 19.
28046 Madrid	
Tel: 910482947	



GD52D

**GUANTES DE POLIETILENO** 

**FICHA TÉCNICA** 

### **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. También se puede utilizar en alimentación y HORECA.

#### **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

- Reglamento (UE) 2016/425, referente a los Equipos de Protección Individual.
- **EN 1186/3:2002;** Métodos de ensayo para migración global en simuladores de alimentos acuosos utilizando método de inmersión total.

## Sistema de Gestión

Sistema de gestión de la calidad conforme a la norma ISO 9001.

# **Conformidad del Producto**

