

Guantes de Polietileno

Ficha Técnica



Descripción

Guantes multiuso de Polietileno Mod. GPB-259, no estéril. Modelo estándar.



Usos y aplicaciones

Dispositivo médico protector de manos, formando una barrera bidireccional entre el usuario y el entorno. Utilizado en trabajos de limpieza general diaria, procesamiento de alimentos, belleza e higiene, uso industrial.



Aspectos Técnicos

Composición: Polietileno

Características: Guantes ambidiestros, de diseño anatómico, libre de manchas,

granulaciones, sin roturas y orificios.

Color: Transparente

Condición Biológica: No Estéril.

Peso: 0,8g/unidad

Disposición Final: Descartable.

Duración: 5 años a partir de elaboración.

Dimensiones:

Tamaño	Longitud	Ancho	Grosor
	(Mm)	(mm)	(mm)
Único (L)	≥300 ±2	240 ±2	0,11 ±2





Empaque

Bolsa plástica que garantiza las propiedades físicas del producto, resistente a la manipulación, condiciones de almacenamiento y distribución.



Condiciones de almacenamiento

Almacenar en un lugar fresco, seco, evitando la exposición permanente al sol y humedad. Mantener entre 10°C a 29°C.



Otras referencias

Producto Manufacturado en RPC. Importado y distribuido por Munnich Pharma Medical.

Código	Descripción Producto	Empaque
834314	Guante Polietileno Stand.	100
	GPB-259 x100	unid/bolsa