



# Protección Manual

- Ficha Técnica -



## Guante Premium TPE



4 Resistencia a la abrasión  
X Resistencia al corte por cuchilla  
4 Resistencia al desgarro  
3 Resistencia a la perforación  
E Resistencia al corte según ISO 13997.  
P Protección contra impactos

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Nombre:	Premium TPE
Referencia:	
Tallas:	Unica
Longitud:	11"
Material de la palma y dorso:	TPE (elastómero termoplástico)
Material Nucleo anticorte:	55% TPE, 15% Fibra de vidrio, 10% spandex, 15% Poliester
Puño:	Ribeteado para facilitar el calce
Colores:	Gris
Normas:	CE, EN420
Peso:	255 g/par, Peso del núcleo anticorte: 55 g/par
Unidad de Empaque:	100 pares

### DESCRIPCIÓN

Guante desechable fabricado en Elastómero Termoplástico (TPE), libre de látex y de PVC, diseñado para ofrecer protección ligera en entornos médicos, alimentarios, industriales y de limpieza. Alternativa económica al vinilo y al látex. Fabricado con material que nos ayudan a disminuir el riesgo de reacción alérgica al uso del guante de protección.

### CARACTERÍSTICAS

- **Versatil:** Material adaptable a distintos niveles de rigidez o suavidad, adecuado para múltiples usos.
- **Resistencia química y térmica:** Alta estabilidad ante productos químicos, temperaturas extremas y factores ambientales.
- **Consistencia:** Fabricación sin agentes de refuerzo ni sistemas de curado, lo que garantiza una alta uniformidad entre lotes.
- **Ecológico:** Fabricado con plásticos no tóxicos, reciclables y de bajo consumo energético en producción. Puede reciclarse mediante moldeo o extrusión.
- **Hipoalergénico:** Fabricado con material que nos ayudan a disminuir el riesgo de reacción alérgica al uso del guante de protección.

### APLICACIONES

Manipulación de alimentos, Procesos médicos y odontológicos, Laboratorios, Limpieza ligera, Industria cosmética, Industria electrónica, entre otros.

### CUIDADO

- Se recomienda ventilar el guante después de usarlo.
- Verificar visualmente que no tenga defectos.
- Lavar y secar bien las manos antes de utilizar.
- No sumergir la mano, donde no exista protección del baño aplicado.
- No utilizar agentes limpiadores químicos para la limpieza
- Almacenar en un lugar fresco, libre de contaminantes, seco y bien ventilado.

### GARANTÍA

Garantía contra defectos de fábrica. El distribuidor no se hace responsable de lesiones o daños derivados del uso incorrecto del producto. Ante cualquier duda o inconformidad, contacta a tu distribuidor o visita [www.boyuansafety.com](http://www.boyuansafety.com).

