



# GUANTES G-FLEX PU CUT 5

PROTECCIÓN DE MANOS >>>

## Descripción

Guante de protección diseñado para brindar alta resistencia a cortes y abrasiones, fabricado con materiales de alta durabilidad como el HDPE (polietileno de alta densidad). Cuenta con recubrimiento de poliuretano (PU) en palma y dedos, lo que proporciona un excelente agarre. Es ideal para tareas que requieren un mayor nivel de protección frente a riesgos de corte.

## Características técnicas

- ✓ Protección: Resistente a cortes nivel 5, desgarró, abrasión, resistente a combustible, aceites y algunos solventes.
- ✓ Material: Poliéster 10 galga, recubierto de poliuretano. Que aumenta la duración del guante.
- ✓ Peso: 50 gramos por par.
- ✓ Composición: Polietileno 48%, fibra de vidrio 13%, poliuretano 10% y elastano 29%.
- ✓ Garantía: 06 meses por fallas de fabricación.

Talla	Código
S	PM01001-07
M	PM01002-08
L	PM01003-09
XL	PM01004-10

## Certificaciones



4: Abrasión  
X: Corte  
4: Desgarro  
3: Perforación  
E: Prueba de corte ISO



EN ISO 21420:2020  
EN 388: 2016+A1:2018

## Aplicaciones



Ideal para manipular piezas metálicas, ofreciendo resistencia a cortes, abrasión y precisión.



Proporciona protección ante bordes filosos, permitiendo destreza y buena ventilación dorsal.



Apto para manipular materiales diversos con seguridad, comodidad y excelente agarre manual.

## Almacenamiento

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantener en su bolsa y libre de exposición a químicos con altos niveles de concentración, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos.

## Mantenimiento

Lavar solo con agua y jabón, para desinfectar el guante y dejar secar al aire libre.