

Ficha Técnica Producto

GUANTES ANTICORTE

CUT 5 - RECUBRIMIENTO EN POLIURETANO

Descripción:

Los guantes anticorte son un elemento de protección personal (EPP) fundamental en el sector industrial, diseñados para proteger a los usuarios en procesos que puedan representar riesgo de corte, rasgado o punzado. Brindan un excelente nivel de agarre y confort.



Especificaciones del producto:

1 Especificaciones

a. Composición CG004PU 52% fibra HPPE, 28% nylon, 5% revestimiento en fibra de vidrio, y 15% recubrimiento en poliuretano.

b. Composición CG004L: 38 % HPPE, 14 % nylon, 5 % cubierta en fibra de vidrio, 43 % recubrimiento en látex.

c. Tallas: 8 a 11

d. Recubrimientos: Poliuretano

2 Diseño

e. Fabricados en material que impide malos olores y es resistente a la degradación de ozono.

f. No produce reacciones alérgicas.

g. Protección en muñeca de 5 cm aprox.

h. Sesgo de color indicador de tallas.

i. Marcación del guante con los niveles de protección.

j. Recubrimiento en dedos y palma en látex o poliuretano.

k. Excelente rendimiento en labores de ensamble, trabajo con herramientas manuales.

Aplicaciones:



Logística



Industrial



Mensajería



Vidriería



Telecomunicaciones

Certificaciones:

CUT 5



Información complementaria:

Niveles de resistencia

- Resistencia a la abrasión: 4
- Resistencia al corte: 5
- Resistencia al desgarró: 4
- Resistencia a la perforación: 2

Marca:



CUT 5



Protección Personal