



## FICHA TECNICA

| GUANTES ALUMINIZADOS PALMA CROMO - PROTECCION MECANICA Y TERMICA  |                        |        |  |                                  |  |
|---|------------------------|--------|--|----------------------------------|--|
| ESPECIFICACIONES TECNICAS   |                        |        |  |                                  |  |
| CODIGO  | 111275                 |        | PRESENTACION   | ATADO DE 5 PARES                 |  |
| MODELO  | TIPO A - PULGAR DE ALA |        | EMBALAJE   | BOLSA DE 10 ATADOS (50 PARES)    |  |
| TALLA   | L                      | MEDIDA | PAR  | PESO BOLSA                       |  |
| LARGO TOTAL   | 14" (355 mm)           |        | DIMENSIONES BOLSA  |                                  |  |
| DESCRIPCION   |                        |        | IMAGEN   |                                  |  |
| <p>GUANTE TIPO A - MODELO AMERICANO DE PULGAR DE ALA. PALMA, DEDOS EN CUERO CROMO SELECCION MEDIA CON REFUERZO TIPO TIRA ENTRE PULGAR Y DEDO INDICE.</p> <p><b>DORSO TELA(TWILL) DE ARAMIDA ALUMINIZADA Y FALDA DE RAYON ALUMINIZADO CON CERTIFICACIONES NFPA 1971-2007 / EN 531 - MARCA GENTEX</b></p> <p><b>COSTURAS DE HILO KEVLAR DE DUPONT</b><br/><b>ETIQUETA DE MARCA GUANTES&amp;GUANTES Y KEVLAR DE DUPONT</b></p> <p><b>FORRO DE MATERIAL AISLANTE.</b></p> <p>COLOR CUERO: GRIS / ARAMIDA ALUMINIZADA: PLATA<br/>COSTURAS DOBLES Y PROTEGIDAS EN PALMA<br/>LARGO: 14"<br/>TALLA: L</p> |                        |        |                       |                                  |  |
| BENEFICIOS  |                        |        |                      |                                  |  |
| TELAS ALUMINIZADAS REFLEJAN 95% DEL CALOR RADIANTE Y BLOQUEA EN MAS DE 50% EL CALOR POR CONVECCION.   |                        |        |  |                                  |  |
| AISLAMIENTO TERMICO PERMITE UNA MUY BUENA PROTECCION CONTRA EL CALOR POR CONTACTO, CHISPAS Y SALPICADURAS DE METAL FUNDIDO.   |                        |        |  |                                  |  |
| <b>MAS PROTECCION Y DURACION QUE EL RAYON ALUMINIZADO EN DORSO - TELA DE ARAMIDA ALUMINIZADA ES TRES VECES MAS RESISTENTES QUE EL RAYON CONTRA RIESGOS DE CORTES Y DESGARRO.</b>  |                        |        |  |                                  |  |
| BUENA PROTECCION CONTRA RIESGOS MECANICOS   |                        |        |  |                                  |  |
| ARAMIDA ALUMINIZADA EN DORSO PROPORCIONA PROTECCION ADICIONAL CONTRA CORTES Y LACERACIONES.   |                        |        |  |                                  |  |
| COSTURAS DOBLES DE HILADO DE KEVLAR DE DUPONT GARANTIZAN EL RENDIMIENTO DEL GUANTE A TEMPERATURAS EXTREMAS.   |                        |        |  |                                  |  |
| MUY COMODOS Y FLEXIBLES / EXCELENTE RENDIMIENTO   |                        |        |  |                                  |  |
|   |                        |        |  |                                  |  |
| PALMA   | CUERO CROMO MEDIO      |        | DORSO  | TELA ARAMIDA ALUMINIZADA         |  |
| REFUERZOS   | CUERO FLOR MEDIO       |        | PUNO   | TELA RAYON ALUMINIZADO           |  |
| FORRO   | MATERIAL AISLANTE      |        | HILO   | KEVLAR DE DUPONT                 |  |
| COSTURAS  | RECTA - DOBLE          |        | PROCEDENCIA  | GUANTES&GUANTES-HECHO EN EL PERU |  |
| USOS  |                        |        | INDUSTRIA  |                                  |  |
| BOCA DE HORNO, SOLDADURA AGRESIVA   |                        |        | SIDERURGIA Y FUNDICION, CERAMICA, MANUFACTURA METALICA PESADA, VIDRIO, CEMENTO, LADRILLERA, LABORATORIOS |                                  |  |
|   |                        |        | REFERENCIA TALLAS  |                                  |  |
|   |                        |        | SOLO TALLA L   |                                  |  |



**GRUPO SEGURA SAC**  
SEGURIDAD Y GARANTIA EN SU TRABAJO

*Cascos, Guantes, Lentes, Respiradores, Zapatos, Ropa de Trabajo, Anti caídas, Señalización y más... Seguridad para la Industria, Energía, Minería y Construcción.*