

DATOS DISTRIBUIDOR

SECURITY - Ropa de Trabajo - EPP Llavallol 4315 - C1419AKG - CABA

Tel/Fax: 4574-0287

Mail: info@securitychiesa.com.ar http://www.securitychiesa.com.ar







Terrycloth Kevlar® Acolchado Algodón

Guante tejido con hilado DuPont™ Kevlar®, con acolchado aislante de 100% algodón y cuatro (4) cámaras de aire para una mejor aislación térmica. Fabricado en tejido especial de Terrycloth de contextura compacta, cerrada y espesa, la cual asegura la máxima protección en toda la mano por su alta resistencia al corte. Kevlar® '29 es una fibra para-aramida y sus características son: Máxima protección a altas y bajas temperaturas, ignífugo. Resistencia al corte y abrasión. Fabricados con hilados resistentes químicamente. (Tener en cuenta que si bien el hilado resiste químicamente, el guante tejido por su condición, no es impermeable y por tanto no evita el contacto del químico con la mano). No provoca riesgo para la salud (sustituto ideal de los guantes de amianto). Prentex S.A. es la única empresa en Argentina homologada por Dupont USA para el uso de la etiqueta de la marca. Enterizo en una sola pieza. Sin costuras. Ambidiestro. Prolija terminación y aspecto uniforme. Buena adaptación a la mano del operario, ninguna molestia en el uso y de mayor vida activa y eficacia en tareas industriales.

DuPont™ y Kevlar® son marcas comerciales y marcas comerciales registradas de El du Pont de Nemours and Company o sus afiliados.

Cumple Resol. Nº 896/99 y Resol. Nº 299/11

NORMA IRAM 3607 RIESGOS MECÁNICOS NORMA IRAM 3608

>DESTERIDAD: (Destreza) nivel 1



>Cumple *Inocuidad PH*

>Cumple Ausencia de cromato soluble



Resistencia a la perforación Resistencia al rasgado Resistencia al corte por cuchilla Resistencia a la abrasión



CÓDIGOS ASOCIADOS

CÓDIGO TALLE **82130R00 10**

82135R00 10

82140R00 10

82150R00 10

82160R00 10



*La característica técnica mencionada es conferida por el uso controlado de los hilados previamente ensayados. Las especificaciones técnicas de insumos y productos son controlados en nuestro laboratorio interno gestionado en el marco de nuestro sistema de calidad certificado ISO 9001:2000. La homologación a las normas IRAM se encuentra supeditada a la entrada en vigencia de laboratorios acreditados a nivel nacional.



Instrucciones de uso

- Consultar con el responsable de Seguridad si los guantes son adecuados al uso que se le intenta dar.
- Asegúrese de utilizar el tamaño adecuado de guante para su mano. No se garantizan las propiedades de seguridad del mismo si el tejido es estirado.
- Colóquese los guantes con las manos secas y limpias.
- Tenga en cuenta que una utilización inadecuada de los guantes, así como cualquier proceso de limpieza de los mismos puede alterar los niveles de resistencia. Razón por la cual no se puede garantizar el mantenimiento de los niveles de desempeño.
- Descarte los guantes cuando éstos se deterioren, ya que podrían afectarse sus características de protección.
- El ciclo de vida del producto varía según el uso del mismo, por lo que sólo pueden garantizarse sus propiedades de protección si se mantienen sus características originales.
- Idealmente, almacenar en un ambiente seco, en el embalaje original. Si los guantes se almacenan correctamente, las propiedades físicas de los mismos no cambiarán por un plazo de hasta cinco años.

Para más información sobre las prestaciones y el uso de los guantes comuníquese con nuestro **departamento de ventas.**