



### Datos técnicos

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Color                       | Verde  |
| Tallas disponibles          | 14"-24"  |
| Emballaje                   | Paquete a granel   |
| Lleno                       | 144/Estuche  |
| Dimensiones de la caja (cm) | 45.70 x 30.48 x 22.86  |
| Peso de la caja (kg)        | 3.18   |
| País de origen              | Estados Unidos   |
| Material de soporte         | ACP, Kevlar  |
| Parte superior de brazo     | Puño elástico  |
| Pliegue                     | Pliegue único  |
| Forro                       | --   |
| Construcción                | Tejido sin costura   |
| Certificaciones             | Cumple con TAA   |
| Circularidad del producto   | Reutilizable/lavable<br>Reciclable a través del programa<br>Terracycle |

### Kut Gard®

Manga mezclada Single-Ply ACP / DuPont™ Kevlar®

- Fabricado con tecnología ACP patentada, con Kevlar® DuPont™ y fibras de vidrio totalmente encapsuladas
- Ofrece el doble de resistencia al corte en comparación con los guantes tradicionales Para-Aramid
- La resistencia al calor protege el brazo de lesiones menores por calor y quemaduras de hasta 350 °F
- Comodidad excepcional, no causará irritación de la piel
- Lavable, se puede lavar con agua y jabón y se puede limpiar en seco

### Aplicaciones

- Resistencia al corte con protección térmica ligera
- Aplicaciones automotrices
- Operaciones de vidrio
- Aplicaciones de calor ligero

### Datos de rendimiento

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Nivel de corte                     | A3 |
| Nivel de perforación ANSI          | -- |
| Nivel de calor por contacto ANSI   | 1  |
| Nivel de llama vertical ASTM F1358 | -- |

### Instrucciones de cuidado



LLAVE: Hecho de materiales reciclados o de base biológica. Lavable

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE LLEVAMOS LO MEJOR DEL MUNDO**

AMÉRICAS: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: + 34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, ORIENTE MEDIO, ÁFRICA) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Este documento y la información aquí contenida son propiedad de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) y no pueden usarse ni reproducirse sin permiso. Los usuarios de productos deben realizar todas las pruebas apropiadas u otras evaluaciones para determinar la idoneidad de los productos PIP para un propósito o uso particular dentro de un entorno particular. PIP RENUNCIA A TODAS LAS GARANTÍAS QUE NO SEAN EXPRESAMENTE PROPORCIONADAS. 2025-07-02