



Kut Gard®

Funda mezclada Pritex™ de una sola capa con fibras antimicrobianas, Smart-Fit® y pulgar elástico

- La mezcla patentada de Pritex™ con fibras antimicrobianas proporciona una comodidad excepcional y no causará irritación de la piel
- La tecnología Smart-Fit® eleva los estándares de las mangas de punto de alto rendimiento ofreciendo un estiramiento y recuperación únicos para aumentar el rendimiento general y el valor en comparación con los tejidos de costilla tradicionales
- Excelente resistencia a la abrasión y a la fatiga
- Libre de silicona y látex
- Lavabilidad superior: se puede lavar repetidamente con blanqueador de cloro y detergentes cáusticos
- Cumple con los requisitos de manipulación de alimentos de la FDA y el USDA

Aplicaciones

- Fabricación de chapa
- Pulverización de pintura
- Conservas y Reciclaje
- Montaje
- Moldeo plástico
- Procesamiento de alimentos



Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|---|
| Color | Negro |
| Tallas disponibles | 14"-22" |
| Emballaje | Paquete a granel |
| Lleno | 144/Estuche |
| Dimensiones de la caja (cm) | 40.60 x 25.40 x 17.80 |
| Peso de la caja (kg) | 5.48 |
| País de origen | Estados Unidos |
| Material de soporte | Antimicrobiano, Pritex |
| Parte superior de brazo | Puño elástico |
| Dedo y pulgar | Pulgar elástico |
| Pliegue | Pliegue único |
| Forro | -- |
| Construcción | Tejido 2 en 1, Smart-Fit |
| Certificaciones | Sin silicona, Cumple con TAA |
| Circularidad del producto | Reciclable a través del programa Terracycle Reutilizable/lavable |

Datos de rendimiento

| | |
|------------------------------------|----|
| Nivel de corte | A2 |
| Nivel de perforación ANSI | -- |
| Nivel de calor por contacto ANSI | -- |
| Nivel de llama vertical ASTM F1358 | -- |

Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 55°C



No usar lejía



Secar en secadora

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

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. 2025-03-31