



Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|--|
| Color | Verde |
| Tallas disponibles | 2XS-2XL |
| Emballaje | Paquete a granel |
| Lleno | 12/Estuche |
| Dimensiones de la caja (cm) | 50.80 x 35.56 x 27.94 |
| Peso de la caja (kg) | 13.61 |
| País de origen | Estados Unidos |
| Material de soporte | Tecnología de fibra ATA, Poliéster, Elastano |
| Recubrimiento | Policloruro de vinilo (PVC) |
| Color de recubrimiento | Black |
| Cobertura de recubrimiento | Unilateral |
| Agarre | Punto |
| Indicador | 13 |
| Puño | Puño tejido |
| Protección contra impactos | -- |
| Construcción | Tejido sin costura |
| Certificaciones | Cumple con TAA |
| Circularidad del producto | Reciclable a través del programa Terracycle |
| | Reutilizable/lavable |

Kut Gard®

Guante mezclado de punto sin costuras ATA® / Elastano con agarre estampado de PVC en la palma

- La mezcla ATA Technology y Elastane proporciona una excelente protección contra cortes y una® excelente comodidad para el usuario
- La construcción de punto sin costuras protege las manos sin sacrificar la comodidad o la destreza
- Knit Wrist ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- El patrón de PVC mejora el agarre y agrega resistencia adicional al corte y a la abrasión
- Hecho en los EE.UU.

Aplicaciones

- Alto rendimiento y protección contra cortes
- Aplicaciones automotrices
- Operaciones de la máquina
- Fabricación de metal
- Moldeo plástico

Datos de rendimiento

| | |
|------------------------------------|----|
| Nivel de corte | A4 |
| Nivel de abrasión ANSI | 3 |
| Nivel de perforación ANSI | -- |
| Nivel de impacto ANSI | -- |
| Nivel de calor por contacto ANSI | -- |
| EN 388 | -- |
| Nivel de llama vertical ASTM F1358 | -- |
| EN 407 | -- |

Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 40°C



No usar lejía



Secar en secadora



Fuego bajo

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. 2025-05-27