



Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|---|
| Color | Amarillo |
| Tallas disponibles | S & L |
| Emballaje | Paquete a granel |
| Lleno | 8/Estuche |
| Dimensiones de la caja (cm) | 50.80 x 50.80 x 40.64 |
| Peso de la caja (kg) | 15.42 |
| País de origen | Estados Unidos |
| Material de soporte | Algodón, Kevlar |
| Forro | -- |
| Peso | 24oz |
| Recubrimiento | Nitrilo |
| Color de recubrimiento | Rust |
| Cobertura de recubrimiento | Unilateral |
| Agarre | Patrón |
| Puño | Puño tejido |
| Largura | -- |
| Construcción | Tejido sin costura |
| Certificaciones | Cumple con TAA |
| Circularidad del producto | Reciclable a través del programa Terracycle |

PIP®

DuPont™ Kevlar® / Guante de molino caliente de punto sin costuras de algodón con forro de algodón y revestimiento de nitrilo EverGrip™ de doble cara - 24 oz

- La construcción sin costuras ofrece mayor comodidad y transpirabilidad
- La carcasa de mezcla de Kevlar® / algodón proporciona una excelente protección térmica, de corte, abrasión y térmica
- 100% forrado de algodón para mayor comodidad
- El recubrimiento EverGrip™ es un nitrilo especialmente formulado para resistir la fusión y proporcionar un agarre superior
- El patrón ambidiestro permite que el guante se use en cualquier mano, extendiendo el desgaste y reduciendo los costos
- El manguito abierto permite un fácil encendido y apagado

Aplicaciones

- Vidrio flotado
- Fundiciones y Fundiciones de Metales
- Fabricación de cerámica
- Operaciones de forja

Datos de rendimiento

| | |
|----------------------------------|----|
| Nivel de calor por contacto ANSI | 3 |
| Nivel de corte | A3 |
| Nivel de perforación ANSI | -- |
| 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. 2025-04-03