



## PIP®

### Guante de algodón / poliéster tejido sin costuras con revestimiento de palma de nitrilo

- La carcasa de punto de algodón/poliéster sin costuras es cómoda y flexible
- Knit Wrist ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- El recubrimiento de palma de nitrilo proporciona un agarre superior y resistencia a la abrasión en comparación con los recubrimientos de caucho o PVC
- El estilo de los dedos curvos proporciona un ajuste ergonómico y cómodo
- Lavable para prolongar la vida útil y reducir los costes de sustitución

## Aplicaciones

- Agarre en seco seguro y resistente al aceite
- Manipulación y Montaje de Piezas y Materiales
- Mantenimiento y reparación de equipos
- Limpieza de piezas
- Fijación y anclaje

## Datos técnicos

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Color                       | Natural   |
| Tallas disponibles          | L & XL  |
| Emballaje                   | Paquete a granel  |
| Lleno                       | 20/Estuche  |
| Dimensiones de la caja (cm) | 50.80 x 50.80 x 40.64   |
| Peso de la caja (kg)        | 16.20   |
| País de origen              | Estados Unidos  |
| Material de soporte         | Algodón, Poliéster  |
| Recubrimiento               | Nitrilo   |
| Color de recubrimiento      | Rust  |
| Cobertura de recubrimiento  | Unilateral  |
| Agarre                      | Liso  |
| Indicador                   | 10  |
| Puño                        | Puño tejido   |
| Protección contra impactos  | --  |
| Construcción                | Tejido recubierto sin costura                                       |
| Certificaciones             | Cumple con TAA  |
| Circularidad del producto   | Reutilizable/lavable<br>Reciclable a través del programa Terracycle |

## Datos de rendimiento

|                           |    |
|---------------------------|----|
| Nivel de abrasión ANSI    | -- |
| Nivel de perforación ANSI | -- |
| Nivel de impacto ANSI     | -- |
| EN 388                    | -- |
| 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](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. 2025-03-31