



## PIP®

Guante de algodón / poliéster de punto sin costuras de peso regular con agarre punteado de PVC

- La carcasa de punto sin costuras es cómoda y flexible
- Knit Wrist ayuda a evitar que la suciedad y los residuos entren en el guante
- Los puntos de PVC de una cara proporcionan un agarre mejorado y una resistencia adicional al corte y la abrasión

## Aplicaciones

- Agarre mejorado
- Almacenamiento y manipulación de paquetes
- Aplicaciones de construcción
- Asamblea General
- Trabajo general ligero

## Datos técnicos

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Color                       | Natural                                     |
| Tallas disponibles          | S & L                                       |
| Emballaje                   | Paquete a granel                            |
| Lleno                       | 20/Estuche                                  |
| Dimensiones de la caja (cm) | 56.00 x 26.00 x 43.00                       |
| Peso de la caja (kg)        | 15.00                                       |
| País de origen              | China                                       |
| Material de soporte         | Algodón, Poliéster                          |
| Recubrimiento               | Policloruro de vinilo (PVC)                 |
| Color de recubrimiento      | Black                                       |
| Cobertura de recubrimiento  | Unilateral                                  |
| Agarre                      | Punto                                       |
| Indicador                   | 7   |
| Puño                        | Puño tejido                                 |
| Protección contra impactos  | --  |
| Construcción                | Tejido recubierto sin costura               |
| Certificaciones             | --  |
| Circularidad del producto   | Reciclable a través del programa Terracycle |
|                             | Reutilizable/lavable                        |

## 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