



## Datos técnicos

Color	Azul
Tallas disponibles	XS-2XL
Embalaje	Par etiquetado Listo para minoristas
Lleno	6/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	50.00 x 29.50 x 20.00
Peso de la caja (kg)	5.05
País de origen	Sri Lanka
Material de soporte	Hilo diseñado
Recubrimiento	Nitrilo
Color de recubrimiento	Black
Cobertura de recubrimiento	Palma y dedos
Agarre	Microespuma
Indicador	15
Puño	Puño tejido
Protección contra impactos	--
Construcción	Tejido recubierto sin costura, Unión de pulgar reforzada, Compatible con pantalla táctil
Certificaciones	Contacto con alimentos, Sin silicona, Sin látex
Circularidad del producto	Reciclable a través del programa Terracycle Reutilizable/lavable

## MaxiCut® Ultra™

Guante de hilo de ingeniería de punto sin costuras con agarre de microespuma recubierto de nitrilo de primera calidad en la palma y los dedos - Tagged

- Par etiquetado con ojal triangular para facilitar la visualización de la sala de exposición
- Fibras innovadoras: ATG® obtiene sus ingredientes base para desarrollar sus propios hilos y fibras únicos de alto rendimiento que ofrecen protección contra cortes mientras mantienen altos niveles de comodidad. Refuerzo: entre el pulgar y el índice, mejora la resistencia al corte y prolonga la vida útil del guante en un área inherentemente débil. Transpirabilidad de 360°: el recubrimiento patentado Nitrile MicroFoam ofrece una transpirabilidad de 360°, lo que lo convierte en el guante más transpirable del mercado actual. Forma, ajuste y sensación: imita la "mano en reposo", reduciendo la fatiga de la mano y aumentando la comodidad. Compatible con pantalla táctil para permitir al usuario operar un teléfono o dispositivo con pantalla táctil sin quitarse los guantes
- La última tecnología de tejido: utilizada para producir puntas de los dedos suaves y redondeadas, mejorando la sensibilidad de la punta de los dedos. Penetración constante del delineador: desde el nitrilo, dejando solo el delineador suave apoyado contra la piel. Todos los ingredientes utilizados en la fabricación y construcción de este producto cumplen con la legislación REACH. Este guante ha sido lavado antes del embalaje final, lo que lo hace limpio y seguro para su uso. La Asociación Oeko-Tex® ha evaluado y certificado este producto como seguro para la piel desde el momento en que entra en contacto con la piel. La Skin Health Alliance ha otorgado la acreditación dermatológica profesional tras la revisión del expediente científico detrás de este producto. Cumple con los requisitos de manipulación de alimentos 21 CFR, Parte 177 de la FDA, sin silicona.

LLAVE: Hecho de materiales reciclados o de base biológica. Lavable

Este estilo también está disponible plegado a través de bandas y envuelto en plástico retráctil para una dispensación sin preocupaciones a través de máquinas expendedoras (44-3745V)

AMÉRICAS: 1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34 96182 41 48 | AMÉA: (ASIA, ORIENTE MEDIO, ÁFRICA) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Este producto y sus características son propiedad intelectual 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 NO DA GARANTÍAS A TERCERAS PARTES LAS GARANTÍAS QUE NO SEAN EXPRESAMENTE PROPORCIONADAS. 2025-02-18