



**peinsa**

Equipo de seguridad Industrial Peinsa S de R.L

Dirección: Ave uno 303

Ciudad: Guadalupe N.L

Teléfono: 81 40406656

---

## Guante mezclado sin costura con agarre microesurfado con nitrilo

[16-330]

e utiliza para la electrónica, corte de vidrio, manufactura de chapa metálica, montaje de piezas, manipulación de piezas cortas, construcción y otras aplicaciones de uso general.

### CARACTERÍSTICAS

La construcción perfecta ofrece mayor comodidad y transpirabilidad

La cáscara mezclada PolyKor™ es ligera y proporciona una excelente destreza, sensibilidad táctil y resistencia al corte

Nitrilo doble "Micro-Surface" recubierto de palma y las puntas de los dedos ayudan a prolongar la vida útil del guante y proporcionan una excelente resistencia a la abrasión

La muñeca de punto ayuda a evitar que la

suciedad y los desechos entren en el guante

La unión del color del algodón denota el apresto

Lavable, resistente a químicos, agua y luz ultravioleta

Cumple con la FDA Parte 177 - Actividades de alimentos indirectos: Polímeros. Subparte C -

Sustancias para uso exclusivo como

componentes de artículos destinados a usos

repetidos. Segundo. 177.2600

### APLICACIONES

- Electrónica
- Corte de vidrio
- Manejo de chapa
- Obligaciones generales
- Montaje de piezas
- Manejo preciso de piezas pequeñas



**peinsa**

Equipo de seguridad Industrial Peinsa S de R.L

Direccion: Ave uno 303

Ciudad: Guadalupe N.L

Telefono: 81 40406656

---

[Guante mezclado sin costura con agarre microesurfado con nitrilo](#)