

GUANTES DE NITRILO



✓ Descripción de producto:

Los guantes de Nitrilo, proporcionan protección de las manos cuando es necesario entrar en contacto con solventes, combustibles y grasas. Tienen un forro interno en algodón para mayor frescura y un recubrimiento externo en nitrilo verde que proporciona la barrera contra la penetración de sustancias químicas. Los guantes son texturizados en la punta de los dedos y en la palma para brindar mayor agarre en seco y en húmedo, y son lisos en las demás áreas para evitar la acumulación de sustancias que puedan degradarlos en el tiempo. Estos elementos de protección de manos están libres de costuras para mayor destreza y comodidad.

✓ Usos:

Procesamientos y manipulación de químicos, desengrase automotriz, aeronáutico, contacto con aceites y refrigerantes de maquinarias, procesos de la industria alimenticia.

Especificaciones técnicas:

| | | |
|----------|-------------------------|----------------------------|
| TSP11102 | Material | Algodón, poliéster, blanco |
| | Palma del guante | 100% Nitrilo |
| | Ancho/Largo | 13.4cm/22cm |
| | Material Ajuste de mano | Poliéster color rojo |

Protección ante riesgos mecánicos

| Prueba | Nivel | Unidades | Mínimo | Prueba |
|-----------|-------|----------|--------|--------|
| Absorción | 4 | Ciclos | 2000 | EN388 |
| Corte | 1 | — | — | EN388 |
| Rasgado | 0 | Fuerza | 40 N | EN388 |
| Función | 1 | Fuerza | 20 N | EN388 |