



GUANTE NITRILSAFE RUGOSO P-S

Guante en jersey sanitizado soportado en nitrilo dando comodidad y evitando acumulación de hongos por efecto del sudor. Textura rugosa para mayor agarre. Doble capa puño abierto.

Ha sido concebido como reemplazo de los guantes de cuero en general.



CARACTERÍSTICAS

- Forro interior 100% jersey de algodón
- Nitrilo soportado en jersey sanitizado
- Recubierto en goma de nitrilo (NBR)
- Grosor: 0,75mm (+0.225)
- Doble capa puño abierto de seguridad
- Resistencia a productos químicos y derivados del petróleo
- Resistente a cortes, pinchazos y abrasión
- Excelente agarre en húmedo

APLICACIONES

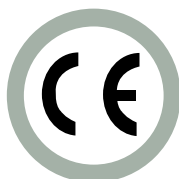
Riesgos:

- Industria metalmecánica.
- Trabajos con aplicaciones de aceite.
- Ingeniería automotriz.
- Industria de la construcción.
- Toda actividad que genere riesgo mecánico y de abrasión.

TALLAS Y PORCENTAJES

Riesgos:

- 500506 - TALLA: 9 - NITRILO: 50%
- 500505 - TALLA: 10 - ALGODÓN: 44%
- - PVC: 6%



Versión	NOV 20 2013
Elaboró	Dpto. Técnico VS

RESISTENCIA



4221
Resistencia
al desgaste