

Guante de Nitrilo Flockado 13"

Ficha Técnica



CARACTERISTICAS

CODIGO: GNI11

MODELO: AF 18

TALLAS: 7-7½; 8-8½; 9-9½; 10-10½

COLORES: Verde

UNIDAD DE EMPAQUE: Par.

Descripción ampliada

Guante 100% nitrilo, acabado interior en Flockado de algodón, con textura grabada en palma, longitud de 32 cm y un espesor de 0.45mm. Excelente resistencia mecánica (abrasión, perforación); protección durante las manipulaciones intensivas de productos químicos de alto riesgo. Las propiedades mecánicas del guante no varía hasta los 5 años después de su fabricación.

Normas:

- Protección Contra los Productos según la Norma EN 374, Guantes estancos.
- Protección Contra los Riesgos Mecánicos, Niveles de resistencia segura Norma EN 388.
- Protección contra los Microorganismos según la Norma EN 374.

Ventajas Específicas

- Destreza y comodidad gracias a la forma anatómica y la calidad del Flockado.
- Duración superior: excelente resistencia mecánica (abrasión, perforación).
- Procedimiento doble capa: protección química reforzada.
- Alta resistencia química a los derivados de hidrocarburos y alcoholes.
- Buena resistencia a los disolventes clorinos y aromáticos.
- Recomendados para las personas alérgicas a las proteínas del látex natural.
- Buen agarre de objetos gracias al acabado antideslizante.

Aplicaciones Industriales

- Manipulación de piezas en presencia de aceite de corte.
- Tratamiento de metales con disolventes, tratamientos químicos.
- Mecánica general, trabajos de mantenimiento.
- Industria del automóvil, fabricación y aplicación de pinturas y barnices.
- Industria de la Electrónica.
- Usos de pesticidas.