Guante de Nitrilo Flockado 13

Ficha Técnica



CARACTERISTICAS

CODIGO: GNI11

MODELO: AF 18

TALLAS: 7-7½; 8-8½; 9-9½; 10-

101/2

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 perforación); mecánica (abrasión, protección durante manipulaciones intensivas de productos químicos de alto riesgo. Las propiedades mecánicas del quante no varia 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 Especificas

- · 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 guímicos.
- · Mecánica general, trabajos de mantenimiento.
- · Industria del automóvil, fabricación y aplicación de pinturas y barnices.
- Industria de la Electrónica.
- · Usos de pesticidas.