GUANTE NEOPRENO-LÁTEX FLOCK. 12"

Ficha Técnica





CARACTERISTICAS

CODIGO: GN112

MODELO: TECHNIC 420

TALLA: 9

COLOR: Negro

UNIDAD DE EMPAQUE: Par

Descripción ampliada

Guante estanco de caucho, neopreno negro (policroropreno) de 31 cm de largo y 0,75 mm de espesor, revestimiento interior de látex natural blanco con flockado interior de algodón, forma anatómica, superficie antideslizante en palma y dedos, tratamiento superficial con silicona.

Resultados del examen "CE" de tipo

Protección contra los productos químicos según la Norma EN 374

Nivel de calidad aceptado (AQL): 0.65%

Protección contra los riesgos químicos

Niveles de resistencia según la norma EN 388

- 3 = Resistencia a la Abrasión (0 a 4)
- 1 = Resistencia al Corte (0 a 5)
- 2 = Resistencia al desgarro (0 a 4)
- 1 = Resistencia a la perforación (0 a 4)

Protección contra los micro-organismos

Según la Norma EN 374

Ventajas Específicas

- · Facilidad de los gestos: Flexibilidad del neopreno; comodidad del flocado.
- · Buen agarre gracias al dibujo antideslizante.
- · Resistencia química polivalente: ácidos, disolventes alifáticos.
- · Buena resistencia a la luz solar y al ozono.
- · Productos fabricados en una planta MAPA con certificación ISO 9001.

Aplicaciones

- · Manipulación en la industria química.
- · Fabricación de acumuladores eléctricos.
- · Esparcimiento de fertilizantes.
- · Tratamiento de cuero.
- Fabricación de abrasivos aplicados.
- Fabricación e instalación de hornos.
- Preparación de colas industriales.