

## FICHA TÉCNICA

### Guante GLA012 – 3452

#### Descripción

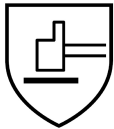
- Interior flocado de algodón
- Palma reforzada para mayor protección
- Relieve en palma y dedos para mayor seguridad de agarre
- Repele aceites y grasas
- Alta sensibilidad al tacto
- Buena ergonomía
- Protección contra líquidos y productos químicos
- Guante clorinado para mayor protección química
- Recomendado para industria alimentaria

#### Calidad

- Neopreno, Látex

#### Marca CE

Categoría EPI III



EN 388:2003 - Guantes de protección contra riesgos mecánicos

- Resistencia a la abrasión: 4
- Resistencia al corte: 1
- Resistencia al rasgado: 2
- Resistencia a la perforación: 1



EN 374-3:2003 - Guantes de protección contra riesgos químico

- Sustancia química de ensayo 1: Metanol
- Sustancia química de ensayo 2: Hidróxido sódico 40%
- Sustancia química de ensayo 3: Ácido sulfúrico 96%



EN 420:2003 + A1:2009 - Exigencias generales de guantes de protección

Adecuada para alimentos



<b>Organismo Notificado</b>	SATRA Technology Centre Wyndham Way, Telford Way Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD Gran Bretana
<b>Certificado</b>	Number 654 Issue 4
<b>Color</b>	azul
<b>Tallas</b>	7 - 11
<b>Embalaje</b>	144 pares
<b>País de origen</b>	China
<b>Partida arancelaria</b>	61161020000