

## Guante PVC azul riesgo químico

Referencia 06100666VI



### Introducción al producto :

Guante con protección química adecuado para la Industria pesquera, Naval, petroquímica o Jardinería.

**Cumple con las normativas:** EN 388 (2121X), EN 374 (AKLMOT 262424), EN 407 (X2XXXX), Alimentaria.

### Descripción del producto :

Guante de trabajo Tomás Boderó 666VINIL para protección química. Fabricado en triple baño de PVC azul con acabado rugoso en la palma y en el dorso de la mano para un buen agarre incluso en piezas aceitosas.

El interior del guante es de algodón sin costuras para mayor resistencia y transpirabilidad.

- Largo: 30cm
- Categoría III.

Detalles del marcaje del guante

#### MARCAJE MECÁNICO

- **Abrasión:** Nivel 3.
- **Corte por cuchilla:** Nivel 1.
- **Desgarro:** Nivel 2.
- **Perforación:** Nivel 1.
- **Corte EN ISO 13997:** Nivel X.

#### MARCAJE TÉRMICO

- **Inflamabilidad:** Nivel X.
- **Calor de contacto:** Nivel 2.
- **Calor convectivo:** Nivel X.
- **Calor radiante:** Nivel X.
- **Pequeñas salpicaduras de metal fundido:** Nivel X.
- **Grandes masas de metal fundido:** Nivel X.

#### MARCAJE QUIMICO

# FICHA TÉCNICA

---

- Metanol.
- Hidróxido sódico 40%.
- Ácido Sulfúrico 96%.
- Ácido Nítrico 65%.
- Hidróxido amónico 25%.
- Formaldehído 37%.