

## Bota de Protección QUIMICA

### Características

#### CALZADO DE PROTECCIÓN (CHEM THOUGH)

**Color:** Marrón/Negro.

**Rango de medidas:**  
EURO 39-47, Caña de 39 cm de altura.

**Recomendado:**  
Industria petroquímica, minería, industria eléctrica, etc.

**Resistencia química:**  
Aceites, ácidos inorgánicos, álcalis y resistente a la corrosión.

Ácido sulfúrico hasta un 98%.

**Otras propiedades:**  
**Compuesto:** Polímero de PVC de alta calidad, resistente a aditivos químicos y propiedad antiestático.

**Revestimiento:** Poliéster confortable. . Presentación: 1 par/Bolsa. 5 pares/caja.



**PUNTERA DE ACERO**

Acero inoxidable no corrosivo.  
Cumple con EN ISO 20345 test de impacto y compresión.  
Alta protección en ambientes fríos y calientes.



**ENTRESUELA DE ACERO**

Acero inoxidable no corrosivo.  
Protección ante agujas y objetos filosos.



**TACO UNICO**

Resistente a hidrocarburos y a su entorno, a la abrasión y alta durabilidad.  
Antideslizante.  
Diseñado para la absorción de energía en el talón y minimizar el impacto.