



**MAVINSA**

**50 AÑOS DE EXPERIENCIA**

**NOS AVALAN**

**MODELO:**

Ref. 423 ZUECO SEGUR BLANCO



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

- Caña Blanca / Suela Blanca
- PVC-NITRILO / PVC-NITRILO
- Forro interior de polyester
- Tallas disponibles 36-48
- Puntera metálica Acero (200J)
- Resistente a aceites y grasas, hidrocarburos y agentes químicos en la suela como la caña
- Suela anti-deslizante



**CERTIFICADOS:**

**UNE-EN 20344-1** "Exigencias y métodos de ensayo para el calzado de seguridad, calzado de protección y calzado de trabajo para uso profesional".

**UNE-EN 20345-1** "Especificaciones del calzado de seguridad para uso profesional".

**UNE EN ISO 13287:2013** "Calzado de seguridad, calzado de protección y calzado de trabajo para uso profesional. Método de ensayo y especificaciones para determinación de la resistencia al resbalamiento"

**ISO 6110:92** "Calzado moldeado de plástico. Zapatos industriales, forradas o sin forrar, de PVC resistentes a las grasas animales y a los aceites vegetales. Especificaciones".

**EN-ISO 20345:2011** "Especificaciones del calzado de seguridad para uso profesional "



**MAVINSA**

## OBSERVACIONES:

Un zueco tradicional y elegante. Su suela está dentada mejorando de forma significativa el agarre en superficies resbaladizas.

Al estar fabricado toda el zueco íntegramente con el mismo compuesto no solo se consiguen los resultados esperados y las características posteriormente descritas en la suela, si no en todo el zueco. Es por ello que está considerado dentro de su gama como un producto de referencia en el sector.

Hecho en PVC y caucho-nitrilo presenta una **magnífica resistencia a los agentes grasos así como a productos químicos, como son la sangre y la caseína**, que habitualmente se encuentran en **mataderos, salas de despiece y otras empresas del sector de la alimentación**. Muy utilizados en lugares de trabajo donde existen riesgos de caída de pesos en los pies. Adicionalmente, tiene una **fantástica resistencia a la lejía, detergentes, desinfectantes, amoníaco y otros hidrocarburos**, este hecho le hace especialmente indicado para efectuar **tareas de limpieza y desinfección**. Con unos mínimos cuidados de higiene, se consigue repeler la suciedad y dificultar la adherencia de productos no deseados incrementando la durabilidad del producto.



**MAVINSA**

---

