


 Color:  Verde

Réf:



Suela ATS © (diseño registrado)



Antiperforación + Puntera de seguridad

 Puntera polímero\*  
Plantilla antiperforación textil\*

 Altura exterior (talla 42) : 370 mm  
Peso (talla 42) : 1900g el par.

Elastómero : NBR (caucho nitrilo).

Pictograma:



**Referencia:** Botas CHIMIE SA (puntera de seguridad + plantilla anti-perforación textil)  
- Óptima resistencia a los químicos : hidrocarburos, aceites, grasas, disolventes, ácidos debiles y diluidos, así como productos fitosanitarios.

- Óptima resistencia a la abrasión y a los cortes.

**Cumple con las normas:**

**EN ISO 20345 S5 HRO CR AN SRC**  
Absorción de la energía en el talón.  
Antiestático.  
Resistencia al calor de contacto (HRO)  
Resistencia al corte (CR)  
Protección del tobillo (AN)

**EN 13832-3 K O P**  
Botas altamente resistentes a los productos químicos:  
- Hidróxido de sodio (K)  
- Solución de amoniaco (O)  
- Peróxido de hidrógeno (P)

**EN 13287**  
Resistencia al deslizamiento (SRC) de la suela sobre:  
- Suelo de acero  
- Suelo de ceramica

\* Para los números 36 y 37/38 las punteras y plantillas anti perforación son de acero.

\*\* La opción "Clavos" necesita plantillas anti-perforación de acero.

**Números:**

FR	36	37/38	39	40/41	42	43	44	45	46/47	48	49/50
UK	3	4.5	5.5	7	8	9	9.5	10.5	11.5	13	14

**Opciones:**

<p>MB</p>	<p>R</p>	<p>RH</p>	<p>PA</p>	<p>C</p>
Bota de media caña	Bota de media caña con banda reflectora	Bota alta	Bloque antideslizante	Clavos**