



# SILVERSTONE



## SILVERSTONE

CÓDIGO: #11802013 - BEIGE / #11802014 - VERDE OLIVO

### Puntera de Composite:

- Resistencia al impacto de 200 Joules
- Más liviana que el acero
- Aislante térmico (frío/calor extremo)
- Certificada según normas internacionales

### Plantilla Antiperforante No Metálica

- Protección completa contra objetos punzantes
- Flexible, ligera y ergonómica
- Reduce la fatiga en largas jornadas

### Suela HRO – EVA / Caucho Nitrilo

- Resiste hasta 300°C por contacto (60 segundos)
- Alta adherencia y resistencia al deslizamiento
- Ideal para superficies de alta temperatura



CÓDIGO COLOR BEIGE

11802013



CÓDIGO COLOR VERDE OLIVO

11802014



**INDUSAFETY**  
SERVICIOS GENERALES

Web: [indusafety.com.pe](http://indusafety.com.pe)  
Cel: 923 705 468 - 914 438 215  
Correo: [ventas@indusafety.com.pe](mailto:ventas@indusafety.com.pe)

### Plantilla Interna Hydrogel Max Comfort

- Alta absorción de impactos
- Antibacterial, respirable y antimicótica
- Se adapta a la forma del pie, reduciendo la fatiga

### Cuero Waterproof

- Mantiene los pies secos en ambientes húmedos
- Cuero tratado para máxima resistencia al agua
- Más durable que el cuero convencional

### Aislante Eléctrico

- Protección hasta 600V frente a circuitos energizados
- Cumple norma ASTM F2413-24 EH
- No usar en ambientes con riesgo de explosión



## MATERIALES DEL CALZADO:

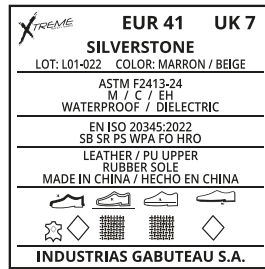
Forro interno:	Malla respirable 100%
Ojalillos:	Plástico
Suela:	EVA + Caucho nitrilo
Puntera:	Composite
Plantilla:	PU + Malla
Entresuela:	Kevlar (Antiperforante)



## USO:

Se recomienda almacenar en ambiente secos y ventilados, la limpieza del botín debe darse después de culminada la faena laboral y se puede quitar las manchas con un cepillo y limpiarlos con un paño húmedo frotando con suavidad, además de añadirle cremas incoloras para nutrirlo. Se debe dejar secar en una habitación cálida, pero sobre todo lejos de una fuente de calor para evitar daños o deformaciones en el cuero.

## CERTIFICACIONES Y NORMAS GENERALES:



### CÓDIGO TÉCNICO DE DESEMPEÑO EN – ISO 20345:2022

### CÓDIGO TÉCNICO DE DESEMPEÑO ASTM F2413-24

Código	Significativo / Ensayo
--------	------------------------

SB	Safety basic - Nivel básico de protección
SR	Slip resistance (New test)
PS	Perforation Small
FO	Fuel oil resistance
HRO	Heat resistant outsole
WPA	Water penetration and absorption

Tipo de riesgo	Identificación clave
----------------	----------------------

Golpes / caída de objetos	I / C
Electricidad	EH / SD / CD
Perforación	PR
Impacto metatarsal	MT
Temperatura / agua	HI / CI / HR / WR / WP

## GARANTÍA:

El fabricante solo responde por defectos de fabricación. No aplica por mal uso o uso inadecuado del producto.

## ALMACENAMIENTO:

Se recomienda almacenar en ambiente secos y ventilados, la limpieza del botín debe darse después de culminada la faena laboral y se puede quitar las manchas con un cepillo y limpiarlos con un paño húmedo frotando con suavidad, además de añadirle cremas incoloras para nutrirlo. Se debe dejar secar en una habitación cálida, pero sobre todo lejos de una fuente de calor para evitar daños o deformaciones en el cuero.

