

# SOUL GRAY

Zapatilla ultraliviana de seguridad. Diseño, tecnología y materiales de vanguardia. Confort sin límites y máxima protección.



GESTIÓN DE LA CALIDAD  
PL-9000-2120  
Aprobado por OAA



## TECNOLOGÍAS



Punteras de protección de aleación de aluminio, 50% más livianas y de mayor resistencia que las tradicionales de acero, aportan gran confort y un plus de seguridad.



Incremento progresivo de la densidad. Elevado confort, óptima amortiguación en la zona del talón y máxima estabilidad en el paso.



Sistema de doble inserto de TPU Alta Densidad que incrementa notablemente la resistencia a la abrasión y el grip.



Sistema de bóveda ovoidal acanalada de deformación programada. Redirige la carga en el taco hacia 4 puntos de apoyo específicos distribuyéndola uniformemente.



Incorporación de materiales altamente reflectivos de máxima visibilidad.



Textil exclusivo de punto semi-cerrado extremadamente liviano, de excelente flexibilidad y muy alta ventilación; especialmente diseñado para zapatillas de seguridad.



Forro de alta tecnología, de triple capa con cámara de aire de flujo permanente.



Efectiva protección antimicrobiana. Previene el desarrollo de microorganismos y malos olores.



Interiores sin soporte de espumas sintéticas. Disminuye humedad, eleva confort.



## DESCRIPCIÓN

**Modelo:** Zapatilla Ultraliviana

### COMPOSICIÓN CAPELLADA

#### Color

- Gris

#### Exterior

- Combinación de Cueros y Materiales Textiles
- Con material reflectivo de alta visibilidad, color gris plata

#### Interior

- Forro textil con tratamiento antimicrobiano

#### Cuello

- Acollado

#### Lengüeta

- Forrada y acolchada

### PUNTERA

- Aluminio

### ACCESORIOS

#### Cordones

- Ultra resistentes a la tracción con REFLEMAX

#### Pasacordones

- Ojalillos reforzados

#### Plantillas

- Plantilla ultra confort conformada ergonómica

### PLANTA

#### Otras Propiedades

- IPD Technology
- Shock Absorber
- Dieléctrica
- Resistente a Hidrocarburos
- Antideslizante
- Autolimpiante
- Resistente a la Flexión
- Resistente a la Abrasión

#### Compuesto

- Poliuretano Multidensidad

#### Insertos

- DCP System

#### Adhesión capellada planta

- Inyección directa

### OPCIONALES

- P - Plantilla Resistente a Perforación OMNIGUARD

### NUMERACION

Del 36 al 46

## CERTIFICACIONES PARA RIESGOS ESPECIFICOS



Fecha de última revisión: 27/05/2015

[WWW.FUNCIONALWEB.COM](http://WWW.FUNCIONALWEB.COM)

El contenido de este documento puede ser modificado sin previo aviso.