

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
 Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
 Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli
 06081 Assisi - Perugia - Italy
 Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
 Viale Europa 74
 20090 Cusago Milano
 Tel. 02.90394575
 Fax 02.90394441

export@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
 UNI EN ISO 14001:2015

Nombre: ZAPATO BAJO MAGIC FOBIA

Código: MB1316ZB

MB13 CALZADO SERIE NEW FOBIA

Descripción

Zapato METAL FREE con puntera en fibra de vidrio y lámina de composite de espesor homogéneo de 4 mm. El corte en tejido Air-Mesh, garantiza transpirabilidad y máximo confort. La suela en PU/PU es antideslizante de grado SRC; el esculpido especial de la suela garantiza un efecto altamente drenante cuando hay líquidos. Grado SRC antideslizante. La plantilla AIR-MIX es anatómica y transpirable, gracias al material EVA multiperforado, y da al calzado propiedades antichoque con espesor variable: 3 mm en la parte delantera y 10mm en la zona del tacón. Forro de poliéster. El forro 3D-TEX de poliéster permite la ventilación del pie y reduce la sudoración.

Características principales:

- Planta ancha
- Ligera y flexible, gracias al poliuretano de doble densidad de celdas anchas y alespesor reducido de la suela
- El diseño plano de la suela externa permite al calzado afrontar terrenos lisos y con bajo nivel de aspereza.



El producto ha sido diseñado y realizado para respetar el Reglamento (UE) 2016/425 y sus modificaciones posteriores.

| | | |
|----------------------------|--|--|
| Categoría II | Color NEGRO/VERDE LIMA | Tallas En stock: 35 - 47 |
| Cantidad Caja 10 | Certificaciones EN ISO 20345  Clase de protección: S1PS FO SR | Precauciones Conservar los zapatos limpios en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor y protegido de la exposición directa a la luz. Antes de cada uso es necesario comprobar que los zapatos estén en perfectas condiciones, y si no están íntegros, se deben sustituir. Los zapatos se deben limpiar con cepillos de cerdas suaves y agua. No utilizar sustancias químicas que podrían dañar los materiales. |
| Destreza | Instrucciones de lavado y cuidado | |