

# se~~o~~ure

PRO



## BOTA RUNNA

Tallas 35 - 44

### Colores disponibles

MIEL

CAFÉ



### Características del calzado:

**Cuello:** Exteriormente en cuero resistente al desgarre e interiormente en textil abullonado para una mayor comodidad y protección.

**Ojáletes:** Plásticos de alta resistencia con arandela tipo pasador.

**Puntera:** En composite anclada al corte, cumple con los requerimientos al impacto (200 joules), a la compresión (15 KN) y descargas eléctricas de 18 KV según la norma.

**Cordones:** Redondos de fibra de poliéster de alta resistencia.

**Capellada:** Tela no tejida, resistente a la fricción. Mezcla de poliéster y resinas acrílicas. Protege el pie del contacto con la puntera. Cuero Nobuck.

**Suela:** En Poliuretano – bidensidad, inyección directa al corte, resistente a los hidrocarburos, a la abrasión, resistencia dieléctrica y a la flexión. Huella diseñada para un mejor desempeño a la adherencia.

**Plantilla interna:** Material en poliuretano ergonómica.

### Proceso de fabricación:

**Inyección directa al corte.**

**Resistencia dieléctrica:**  
ASTM F 2412 y 2413 / 2011

**Requisito:** Máximo 3.0 mA de corriente de fuga. Luego de un 1 minuto a 18 KV.

### Recomendaciones:

Aunque la suela tenga un diseño que le ayude a ser antideslizante, el usuario debe ser cuidadoso y prudente cuando camina en superficies que sean lisas, engrasadas, húmedas, con detergentes, entre otras.

No se debe almacenar por mas de seis (6) meses y en zonas húmedas cuatro (4) meses, ya que esto puede ocasionar hidrólisis (partidura de la suela o desmoronamiento de la misma).

No se debe tener contacto con altas temperaturas, resiste promedio máximo de 70 a 80 grados.

Nunca emplear solventes, varsol, thinner, gasolina, petróleo para limpiar el cuero o el calzado en general.