

## CALZADO DEPORTIVO DE SEGURIDAD

### DESCRIPCIÓN

Una zapatilla pensada para ti, cómoda, liviana y flexible. Olvidate del dolor al andar siempre de pie, al fin sentirás el relax que mereces. Son tan bonitas, que no parecen de seguridad.

### TALLAS

35 ▶ 42

COLOR CAPELLADA 

COLOR SUELA  

COLOR CORDONES  

### APLICACIÓN

Se puede utilizar en el rubro de la Construcción, Minería, Transporte, Portuaria, entre muchos más.



### Actiu feme

Cómodas, deportivas y con materiales resistentes, Actiu feme, te ofrece la libertad y seguridad que acompaña tu rutina.



WWW.SOMT.CL

## CERTIFICACIONES



ANTI PERFORANTE  
NCh 772/2

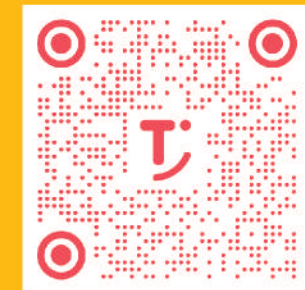


DIeléCTRICO  
NCh 2147/2



ANTI IMPACTO  
NCh 772/2

**Cal-tex** SpA.  
CERTIFICACION DE CALIDAD TEXTILES, CUEROS Y CALZADOS



NUNCA MÁS TENDRÁS QUE IMPRIMIR, DESCARGA LA CERTIFICACIÓN  
ESTAMOS CUIDANDO EL PLANETA

# SOMT



@SOMTCHILE

**T** SAFETY SHOES  
**Actiu feme**

Libre de trazas metálicas, calzado aislante eléctrico para tensiones inferiores a 600 volts; Resistiendo 14.000 volt de corriente alterna, aplicados con frecuencia nominal de 50 Hz durante 1 min, sin presentar corrientes de fugas superiores a 5 mA "Revisar certificación", NCh 2147/2

### DIELÉCTRICO

Tejido de poliéster 3D respirable y transpirable  
**FORRO INTERIOR**

Tejido "SIN COSTURA" tipo flyknirt, de fibra de poliéster, spandex y algodón. Transpirable y respirable.

### CAPELLADA DE MALLA RESPIRABLE

### SUELA DE EVA + CAUCHO

Suela Etil Vinilo Acetato (EVA) entregan la flexibilidad que necesitan los deportistas pero zen tu trabajo.

Puntera de fibra de vidrio / Kvar / carbono antipacto resistencia 200 J NCh 772/2

### PUNTERA COMPOSITE

Poliéster (Terylene), fibra textil inarrugable y resistente.

### CORDONES



Espuma de poliuretano reciclado, no tóxica, antibacteriana, transpirable y respirable.

### PLANTILLA DE ESPUMA PU



Polimero textil antiperforante, resistencia 1100 N; NCh 772/2

### ENTRESUELA DE POLIAMIDA (KEVLAR)



## VENTAJAS

- ✚ MALLA RESPIRABLE:**
  - Te sirve para evitar heridas (Diabetes) e irritaciones en los pies (Piel sensible).
  - Súper útil, si tus pies transpiran harto.
  - Como son respirables, evitas el mal olor.
- ✚ PUNTERA:**
  - Resiste igual que la de acero, pero es más liviana.
  - Aislantes de temperatura, no se calientes ni se congelan.
  - puntera amplia para pies anchos, te da holgura y relax en los dedos.
- ✚ PLANTILLA:**
  - Son reciclables, así que cuida el medio ambiente
  - Absorbe los impactos y no se deforma
  - Te duran harto.
  - suaves y cómodas
- ✚ ENTRESUELA:**
  - Más cómodas que una plantilla metálica
  - Su material se usa en chalecos antibala
  - Son ligeras y flexibles ya que son un polímero (plástico)
  - Son tan resistentes, incluso 10 veces más que el acero.
  - No te pasan los clavos.
- ✚ SUELA:**
  - Combinación perfecta (EVA +Caucho) para lograr la comodidad y buena adherencia al suelo, evitando que te caigas o resbales.
  - EVA, es el material más usado para zapatilla deportivas.
  - Te amortiguan el caminar.
  - hiper mega liviana.



- ✚ ACTIU FEMME:**
  - El libre de metal, cómodos y suavécitos
  - Para pies delicados y que merecen un relax.
  - Es la zapatilla de seguridad más liviana de Chile.



ANTI PERFORANTE  
NCh 772/2



FLEXIBLES



DIeléCTRICO  
NCh 2147/2



ANTI IMPACTO  
NCh 772/2



LIGERO



RESPIRABLE



REFLECTANTE