

Ref. 0122142

## Sandália Microfibra S1PL compósito PU ESD SR - GIASCO

### S1PL FO SR

**BIQUEIRA:** Compósito polimérico não térmico, resistente a impactos até 200 J, totalmente isenta de componentes metálicos;

**MATERIAL:** Tecido técnico MICRO-tech, espessura 1,8–2,0 mm;

**FORRO:** Tecido altamente respirável e resistente à abrasão;

**INSERÇÕES:** Inserção refletora para maior visibilidade;

**FECHO:** Sistema de fecho com tira ajustável;

**PALMILHA INTERIOR:** Palmilha MEMORY trimaterial de conforto extra com acolchoamento em espuma Memory no calcâncar, anatómica, amovível, respirável, absorvente, antibacteriana, antiestática e ESD, resistente à pressão corporal;

**SOLA:** Poliuretano 3HYBRID de tripla densidade, antiestática, resistente à hidrólise (ISO 5423:92), à abrasão e aos hidrocarbonetos (FO), com absorção de choque e elevada resistência ao escorregamento (SR);

**ENTRESSOLA:** Compósito têxtil flexível anti-perfuração (PL), conforme EN 22568;

**ESTABILIDADE:** Inserção ANTI-TORSION na sola para maior estabilidade em superfícies irregulares;

### CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS:

- Sandália de segurança totalmente isenta de componentes metálicos;

- Proteção ESD conforme IEC 61340-5-1:2024 (IEC 61340-4-3:2017);

- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO);

- Elevada resistência ao escorregamento (SR);

**TAMANHOS:** 35–49;

**PESO:** Aproximadamente 490 g (tam. 42);

**MARCA:** GIASCO



### Normas:



EN ISO 20345-2022

### Dados do Produto:

#### Tamanhos

36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49

#### Embalagem

1 Par(es) por Caixa / 10 Par(es) por Cartão

#### Modelo

3H085N

#### Tipo

Soca

#### Versão Ficha Técnica

0122142.31012026/V4

