



BOTINA DE MICROFIBRA COM ELÁSTICO - BICO COMPOSITE

INFORMAÇÕES GERAIS

Referência: BT900ELAA02884

Tamanho: 33 ao 47

Cores:

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

CA: 40787

Validade: 01/10/2027

Laboratório: IBTEC - Instituto Brasileiro de Tecnologia do Couro e Calçados

NORMAS TÉCNICAS:

ABNT NBR ISO 20344

ABNT NBR ISO 20345



DESCRIÇÃO

Botina de segurança confeccionada em microfibra na cor branca, solado de poliuretano (PU) bidensidade injetado diretamente no cabedal, fechamento através de elástico nas laterais.

INDICAÇÃO

Proteção dos pés do usuário em situações onde haja risco de quedas/impactos e/ou riscos de choque elétrico.

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- Indústrias Alimentícias
- Restaurantes
- Supermercados

DIFERENCIAIS

- **Calçado confeccionado em Microfibra, material sintético que substitui com excelência o couro/vaqueta. São inúmeras as vantagens:**
 - Mais confortável: maior flexibilidade e liberdade de movimento;
 - Melhor transpirabilidade: excelente poder de absorção e dessorção de calor;
 - Impermeável: Menos umidade e pés sempre secos.
 - Leveza: Calçado muito mais leve e confortável que o couro.
 - Higiênico: Facilita a limpeza, sua superfície lisa não acumula resíduos e sujidades.
- **Biqueira de Composite**
 - Mesma resistência à quedas e impactos das biqueiras de aço;
 - Pode ser utilizado por equipes de manutenção e eletricitistas.
- **Solado de PU Bidensidade**
 - Material extremamente macio e confortável.