



BOTINA DE MICROFIBRA COM ELÁSTICO - BICO DE PVC

INFORMAÇÕES GERAIS

Referência: BT900ELAA02884

Tamanho: 33 ao 47

Cores:

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

CA: 35965

Validade: 29/10/2024

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

NORMAS TÉCNICAS:

ABNT NBR ISO 20344

ABNT NBR ISO 20347



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

Calçado ocupacional para proteção dos pés do usuário em operações onde não exista risco de quedas de objetos ou impactos.

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- Indústrias Alimentícias
- 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.
- **Solado de PU Bidensidade**
 - Material extremamente macio e confortável.