

BOTINA VELCRO COMPOSITE 50B22 VEL C NUB MARLUVAS - CA.25933



Categoria:

BIQUEIRA COMPOSITE
CALÇADOS

BOTA PU
MARLUVAS

BOTAS

Descrição do Produto

Bota em couro nubuck, ideal para áreas de produção, serviços gerais e elétrica. Este calçado contém membrana interna que ajuda a manter a temperatura dos pés, colarinho e lingueta semifole soft acolchoados e fechamento por contato. Sem componentes metálicos, o produto atende à NR 10, tem biqueira de composite leve e ultrarresistente. A bota tem solado isolante em PU bidensidade, injetado diretamente no cabedal, e palmilha de montagem em poliéster resinado

A **Botina Velcro Composite 50B22 VEL C NUB Marluvas - CA 25933** foi projetada para oferecer segurança, conforto e praticidade no dia a dia de trabalho. Indicada para **áreas de produção, serviços gerais e setor elétrico**, essa botina é confeccionada em **couro nubuck** de alta qualidade, com estrutura **fibrosa e microporosa** que auxilia na regulação térmica dos pés.

Com **biqueira de composite**, o calçado garante proteção contra impactos frontais com leveza e durabilidade, sendo **antimagnética, anticorrosiva e ultrarresistente**. Por não possuir componentes metálicos, o modelo atende à **NR 10**, tornando-se ideal para trabalhos com exposição a riscos elétricos.

O **fechamento por contato (velcro)** facilita o calce e proporciona ajuste rápido e eficiente. O **colarinho e a lingueta semifole soft acolchoados** oferecem conforto adicional e bom encaixe na região do tornozelo. A **palmilha de montagem em poliéster resinado** entrega resistência estrutural e estabilidade para o uso contínuo.

Para completar, o **solado em PU bidensidade**, injetado diretamente no cabedal, proporciona excelente **absorção de impacto, leveza e isolamento elétrico**, garantindo segurança e desempenho em diferentes tipos de solo.

Benefícios

- **Couro nubuck:** resistente, com estrutura térmica e acabamento premium.
- **NR 10:** sem componentes metálicos, seguro para eletricitistas.
- **Biqueira de composite:** leve, resistente a impactos, anticorrosiva e antimagnética.
- **Fechamento por velcro:** prático, seguro e rápido de ajustar.
- **Solado PU bidensidade:** com absorção de impacto e injeção direta no cabedal.
- **Palmilha resistente:** montagem em poliéster resinado com ótima durabilidade.
- **Conforto anatômico:** colarinho e lingueta acolchoados para uso prolongado.

Aplicações e Usos Ideais

Indicada para profissionais que atuam em **ambientes produtivos, manutenção, almoxarifado, serviços gerais e atividades com risco elétrico**. Uma botina prática e segura, ideal para quem busca um EPI confiável, leve e confortável.

Características Técnicas

- **Material do Cabedal:** Couro nubuck
- **Estrutura:** Fibrosa e microporosa - ajuda na regulação térmica
- **Norma:** Atende à NR 10 - livre de metais
- **Biqueira:** Composite - antimagnética, anticorrosiva, ultrarresistente
- **Fechamento:** Por contato (velcro)
- **Colarinho/Lingueta:** Semifole soft acolchoados

- **Palmilha:** Montagem em poliéster resinado
- **Solado:** PU bidensidade, injetado diretamente no cabedal
- **Certificação:** CA 25933