

BOTA PU COMPOSITE ECOBOOTS CANO LONGO ANTIESTICA BRACOL - CA.34233



Categoria:

BIQUEIRA COMPOSITE
BRACOL

BOTA PU
CALÇADOS

BOTAS

Descrição do Produto

Bota de segurança impermeável cano longo confeccionada em poliuretano (PU), com solado de ótima aderência e estabilidade, com ranhura no salto, boa tração, fácil limpeza e que retarda a passagem de temperaturas.

A **Bota PU Composite Ecoboots Cano Longo Antiestática Bracol - CA 34233** é um calçado ocupacional de alto desempenho, indicado para profissionais que atuam em ambientes de alta exigência como **indústrias, construção civil, agroindústria e serviços pesados**. Fabricada em **poliuretano injetado (PU)**, é 100% impermeável e proporciona conforto, proteção e durabilidade em condições extremas.

Com **cano longo de 320 mm** e espessuras reforçadas (2.3 mm no cano, 3.1 mm no tornozelo e 4 mm na junção com a sola), a bota oferece **reforço**

lateral e ranhura na região do tornozelo para maior proteção estrutural. As **estrias horizontais** facilitam o calce, e o **forro interno** absorve o suor, aumentando o conforto térmico durante longos períodos de uso.

O **solado antiderrapante com 5.3 mm na planta e 6.2 mm no salto** possui ranhuras específicas para evitar aquaplanagem e garantir tração mesmo em pisos contaminados. A bota é **antiestática**, possui **absorção de impacto no calcanhar, isolamento térmico contra frio (CI - até -17°C)** e **resistência ao óleo combustível (FO)**.

Com **biqueira Prolight** - formada por compostos plásticos de alto desempenho -, a bota é leve, resistente e atende às mais exigentes normas de segurança.

Benefícios

- **PU Injetado:** impermeável, leve e de alta durabilidade.
- **Cano longo (320 mm):** proteção ampliada para pernas e tornozelos.
- **Antiestática (A):** segurança para ambientes com risco eletrostático.
- **Isolamento térmico (CI):** resistência a temperaturas de até -17°C.
- **Solado antiderrapante (SRC):** desempenho em pisos escorregadios com detergente ou óleo.
- **Absorção de impacto (E):** conforto na região do calcanhar.
- **Forro interno:** absorve suor e mantém os pés secos.
- **Estrias horizontais:** facilitam o calce.
- **Validade:** 36 meses, a partir da data de fabricação.

Aplicações e Usos Ideais

Indicada para **trabalhadores da construção civil, setores industriais, usinas, frigoríficos, mineração e agronegócio**. A bota é ideal para quem precisa de proteção contra água, impactos, escorregões e temperaturas extremas.

Características Técnicas

- **Material:** Poliuretano injetado (PU)
- **Cor:** Preto/Verde
- **Numeração:** 37 ao 44
- **Biqueira:** Composite Prolight - plástico de alto desempenho
- **Fechamento:** Sem cadarço - calce facilitado por estrias
- **Altura do Cano:** 320 mm
- **Peso por Par:** 0,807 kg
- **Comprimento Interno:** 273 mm
- **Solado:** PU bidensidade, antiderrapante (SRC), resistente a óleo (FO), com absorção de impacto (E)

- **Isolamento Térmico:** Cl - até -17°C / 30 minutos
- **Propriedades Antiestáticas:** Sim (A)
- **Validade:** 36 meses
- **Certificação:** CA 34233