



ITALBOTAS IND. COM. IMP. EXP. LIDA.  
Rua Ludovico Zanier, 229, CIC  
CEP: 81350-090 - Curitiba - PR  
+55 41 3245 0532 - +55 41 99683 0382  
calfor.com.br

## MODELO: INDUSTRIAL PRETA CANO LONGO

**Código:** CLPP2 502

**CA:** 37.773

**Validade:** 28/09/2025

**Simbologia:** OB, SRA, FO

**Norma Técnica:** ABNT NBR ISO 20347:2015

**Altura de Cano:** 33 cm / Cano Longo

**Peso Médio\*:** 1,63 Kg

**Espessura Desenho Solado:** 4,5 mm

**Superfície do Cabedal:** Espelhado

**Forração:** Meia 100% poliéster

**Cor Cano:** Preta

**Cor Sola:** Preta

**Caixa:** 5 pares

**Embalagem:** Sacola plástica

**Tamanho da Caixa:** 41,5x32x33 (C x L x A) - 34/5 ao 43  
55x32x33 (C x L x A) - 44, 45, 46/7

**NCM:** 6401.9200

**Numeração:** 34/5, 36/7, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45,  
46/7



## Destaques do Produto

### PROTEÇÃO:

- Ótimo desempenho de custo-benefício em ambientes industriais agressivos.

### CONFORTO:

- Palmilha de PVC inclusa resulta mais conforto térmico.

### DURABILIDADE:

- Combinação única de PVC, borracha nitrilica e polímeros especiais traz mais durabilidade que o PVC tradicional.

### AMBIENTES INDICADOS:

- Campo, mineradora, galeria de saneamento e indústria.

### DESCRIÇÃO:

Calçado ocupacional tipo bota cano longo, confeccionado em PVC, impermeável, na cor preta, solado em PVC antiderrapante, acabamento interior com meia de poliéster na cor branca.

### INDICAÇÃO DE USO:

- Proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve, contra agentes abrasivos e escoriantes e contra umidade proveniente de operações com uso de água. Observação: I) Caçado com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminada com Lauril sulfato de sódio (detergente) (SRA); II) Solado resistente ao óleo combustível (FO).

### RESTRIÇÕES:

- Não utilizar em operações de combate a incêndio.

### INSTRUÇÕES DE HIGIENIZAÇÃO, MANUTENÇÃO E ARMAZENAMENTO.

A vida útil da sua bota pode ser de até 4 anos dependendo da forma correta de uso, limpeza e armazenagem como segue:

- Para maior durabilidade após uso, mantenha sempre sua bota limpa e seca;
- A higienização deve ser feita após o uso da bota, com água e sabão neutro, deixando-a secar naturalmente sem incidência de sol ou calor artificial;
- A armazenagem não deve ser superior a 1460 dias (quatro anos) e deve ser feita em local arejado, sem incidência de calor e umidade;
- Produtos químicos com concentração maior do que indicado e temperaturas superiores a 60°C podem danificar a composição ou formulação original e reduzir a vida útil da sua bota.
- O prazo para reclamação por defeito de fabricação é de 90 (noventa) dias corridos. Não nos responsabilizamos por danos devido a falta de cuidado, má utilização ou desgaste natural da sua bota, armazenagem e manipulação diferente de nossa recomendação;
- Asseguramos que os materiais utilizados em nossas botas não possuem substâncias tóxicas, cancerígenas, mutagênicas e alérgicas que possam afetar a saúde do usuário;
- A seleção de um calçado ocupacional deve ser adequada à necessidade de proteção aos riscos do seu ambiente de trabalho. Em caso de dúvida, consulte nosso website ou um dos nossos representantes de vendas.

\*Peso da numeração média da grade de numeração.



ITALBOTAS IND. COM. IMP. EXP. LIDA.  
Rua Ludovico Zanier, 229, CIC  
CEP: 81350-090 - Curitiba - PR  
+55 41 3245 0532 - +55 41 99683 0382  
calfor.com.br

## MODELO: INDUSTRIAL PRETA CANO MÉDIO

**Código:** CCPP2 501  
**CA:** 37.772  
**Validade:** 28/09/2025  
**Simbologia:** OB, SRA  
**Norma Técnica:** ABNT NBR ISO 20347:2015  
**Altura de Cano:** 25 cm / Cano Médio  
**Peso Médio\*:** 1,46 Kg  
**Espessura Desenho Solado:** 4,5 mm  
**Superfície do Cabedal:** Espelhado  
**Forração:** Meia 100% poliéster  
**Cor Cano:** Preta  
**Cor Sola:** Preta  
**Caixa:** 5 pares  
**Embalagem:** Sacola plástica  
**Tamanho da Caixa:** 41,5x32x33 (C x L x A)  
**NCM:** 6401.9200  
**Numeração:** 34/5, 36/7, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46/7



## Destaques do Produto

### PROTEÇÃO:

- Ótimo desempenho de custo-benefício em ambientes industriais agressivos.

### CONFORTO:

- Palmilha de PVC inclusa resulta mais conforto térmico.

### DURABILIDADE:

- Combinação única de PVC, borracha nitrilica e polímeros especiais traz mais durabilidade que o PVC tradicional.

### AMBIENTES INDICADOS:

- Campo, mineradora, galeria de saneamento e indústria.

### DESCRIÇÃO:

Calçado ocupacional tipo bota cano médio, confeccionado em PVC, impermeável, na cor preta, solado em PVC antiderrapante, acabamento interior com meia de poliéster na cor branca.

### INDICAÇÃO DE USO:

- Proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve, contra agentes abrasivos e escoriantes e contra umidade proveniente de operações com uso de água. Observação: I) Caçado com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminad com lauril sulfato de sódio (detergente) (SRA);

### RESTRIÇÕES:

- Não utilizar em operações de combate a incêndio.

### INSTRUÇÕES DE HIGIENIZAÇÃO, MANUTENÇÃO E ARMAZENAMENTO.

A vida útil da sua bota pode ser de até 4 anos dependendo da forma correta de uso, limpeza e armazenagem como segue:

- Para maior durabilidade após uso, mantenha sempre sua bota limpa e seca;
- A higienização deve ser feita após o uso da bota, com água e sabão neutro, deixando-a secar naturalmente sem incidência de sol ou calor artificial;
- A armazenagem não deve ser superior a 1460 dias (quatro anos) e deve ser feita em local arejado, sem incidência de calor e umidade;
- Produtos químicos com concentração maior do que indicado e temperaturas superiores a 60°C podem danificar a composição ou formulação original e reduzir a vida útil da sua bota.
- O prazo para reclamação por defeito de fabricação é de 90 (noventa) dias corridos. Não nos responsabilizamos por danos devido a falta de cuidado, má utilização ou desgaste natural da sua bota, armazenagem e manipulação diferente de nossa recomendação;
- Asseguramos que os materiais utilizados em nossas botas não possuem substâncias tóxicas, cancerígenas, mutagênicas e alérgicas que possam afetar a saúde do usuário;
- A seleção de um calçado ocupacional deve ser adequada à necessidade de proteção aos riscos do seu ambiente de trabalho. Em caso de dúvida, consulte nosso website ou um dos nossos representantes de vendas.

\*Peso da numeração média da grade de numeração.