



# EVOLUTION

## GRIP



ESPECIALISTA  
de VERDADE

**CA:** 44.600

**Código:** CECBG3 505 CBN

**Validade:** 08/09/2025

**Simbologia:** SB, SRC, CI, FO

**Resistência Química:** J, K, N, O, P, Q, R

**Normas Técnicas:** ABNT NBR ISO  
20344:2015 / 20345:2015 e EN 13832-2:2006

**Proteção:** Biqueira de aço

**Altura de Cano:** 30 cm / Cano Longo

**Peso Médio\*:** 1,68 Kg

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

**Superfície do Cabedal:** Espelhado

**Forração:** Meia 100% poliéster

**Acessório:** Palmilha de EVA com manta térmica

**Sola:** Soleta de borracha prensada mecanicamente em sola de PVC

**Cor Cano:** Branca

**Cor Sola:** Bege escuro

**Caixa:** 5 pares

**Tamanho da caixa:** 55x32x33 (C x L x A)

**Embalagem:** Sacola plástica

**NCM:** 6401.1000

**Numeração:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44/5, 46/7

### Descrição:

Bota de segurança, tipo D, na cor branca, impermeável, cabedal confeccionado em policloreto de vinila (PVC), solado de PVC com inserção de soleta de borracha, acabamento nterior com meia de poliéster, palmilha de EVA com manta térmica e biqueira de aço

### Indicação de uso:

Proteção dos pés do usuário contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos, contra agentes abrasivos e escoriantes, contra umidade proveniente de operações com uso de água, ontra riscos de origem química e contra agentes térmicos (frio) (CI).  
Observação: I) Aprovado para proteção contra impacto no nível de energia de no mínimo 200 J e contra a carga de compressão de no mínimo 15 KN.  
II) Resistente ao escorregamento em piso cerâmico contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e em piso de aço contaminado com glicerol (óleo) (SRC). III) Resistente ao óleo combustível (solado) (FO). IV) Calçado resistente aos seguintes reagentes químicos: Heptano (J); Hidróxido de sódio 30% (K); Ácido acético 99 ± 1% (N); Solução de amônia 25 ± 1% (O); Peróxido de hidrogênio 30 ± 1% (P); Isopropanol (Q); Hipoclorito de sódio 13 ± 1% (R).

### Ambientes indicados:

• Ambientes úmidos, com presença e contato constante com água, gordura, sangue e/ou alimentos e com pisos escorregadios.

### Proteção:

- Proteção contra escorregamentos.
- Proteção extra da biqueira de aço contra quedas.
- Proteção extra para conforto térmico (CI).
- Indicado quando o piso e/ou agentes depositados no piso proporcionam um ambiente crítico para aderência.
- Altamente resistente a grande variedade de químicos e ácidos.

### Higiene:

- Desenho da soleta de borracha pensada para evitar depósito de sujidades, favorecendo a completa limpeza mesma.
- Bota com estrutura em PVC. Único material verdadeiramente impermeável à água. Reduz o risco de contaminação cruzada entre áreas.

### Durabilidade:

Combinação única de PVC, borracha nitrílica epolímeros especiais traz mais durabilidade que o PVC tradicional.

### Restrições:

Não utilizar em operações de combate a incêncio.

### Instruções de higienização, manutenção e armazenamento:

- 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;



- O prazo de validade para armazenagem é de até 1825 dias (cinco anos), sendo recomendável manter o produto em local seco, arejado e livre de calor excessivo e umidade;• O contato constante da sua bota de PVC com produtos químicos concentrados e/ou temperatura superior a 55°C podem alterar a composição original e reduzir sua vida útil;
- 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.

### Conforto:

- Bota com biqueira de aço mais leve do mercado.
- Acompanha palmilha de EVA para conforto extra.