

**Cor:** Branco/Solado Gelo  
**Numeração:** 35 ao 46  
**Validade:** 36 meses  
**Comprimento interno do calçado:** 270 mm



# POLYTECH

## 91BPUL100

### REDUZIDO: 40724154

**CA: 34233 LINHA: ECOBOOTS**

Bota de segurança cano longo, impermeável, inteiro polimérico confeccionado em Poliuretano injetado, cano com espessura de 2.3mm, 3.1mm na altura do tornozelo e 4mm na junção do cano com a sola, reforço lateral para proteção dos tornozelos, estrias horizontais para calce e solado com, 5.3mm na planta e 6.2mm no salto, com resistência a escorregamento (SRC), resistência a óleo combustível (FO), com absorção de impacto na região do calcanhar, resistente a baixa temperatura (CI) -17°C/30 min. Com propriedades antiestáticas (A).

## TECNOLOGIAS:

**Heptano (J);**  
**Hidróxido de sódio 30% (K);**  
**Acido acético (99 ± 1)% (N);**  
**Solução de amônia (25 ± 1)% (O);**  
**Peróxido de hidrogênio (30 ± 1)% (P);**  
**Isopropanol (Q);**  
**Hipoclorito de sódio (13 ± 1)% (R)**

## CABEDAL:

Confeccionado em poliuretano, é resistente a gorduras orgânicas, hidrocarbonetos leves, produtos químicos, bem como gorduras de origem animal e óleos industriais.

## BIQUEIRA:

Biqueira de segurança em composite, deixando o calçado mais leve e com resistência ao impacto com energia de 200 joules e resistência à compressão com força de 15 KN

## SOLADO:

Confeccionado em poliuretano de alta densidade, é resistente a gorduras orgânicas, hidrocarbonetos leves, produtos químicos (ver tabela de resistência), bem como gorduras de origem animal e óleos industriais.

## PALMILHA:

Palmilha de conforto higiênica removível em poliuretano com 8.5mm na região calcânea e 3.5mm na região plantar.

## SEGMENTOS:



Indústria



Indústria Pecuária



Químico



Serviços

## EMBALAGEM:

**Múltiplo Grade**  
**03 Pares:** 34,35,36,37  
**04 Pares:** 38,39,40,41,42,43,44,45,46,47

**Tam Caixas Coletivas ( Alt x Larg x Prof )**  
**Caixa para 03 Pares:** .34x.32x.45  
**Caixa para 04 Pares:** .54x.33x.4

## LAUDO TÉCNICO:

**OB** - Calçado ocupacional básico  
**E** - Calçado com absorção de energia na área do salto  
**A** - Calçado com propriedade antiestáticas  
**CI** - Calçado com isolamento ao frio do conjunto do solado  
**FO** - Calçado com solado resistente ao óleo combustível  
**SRC** - Calçado com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e em piso de aço contaminado com glicerina (óleo).

Obs: Todas as medidas são baseadas no calçado com a numeração 40, podendo ter variação nos outros números.