

**Cor:** PRETO/VERDE  
**Numeração:** 35 ao 46  
**Validade:** 36 meses  
**Comprimento interno do calçado:** 273 mm  
**Altura do cano:** 350 mm  
**Peso por pé do calçado:** 0,842 kg



# POLYTECH 91BPUL100PL

## REDUZIDO: 40724196

**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).

### 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.

### TABELA DE RESISTÊNCIA QUÍMICA

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)

### SEGMENTOS:



Indústria



Indústria Pecuária



Químico



Serviços

### EMBALAGEM:

Múltiplo Grade  
02 Pares: 37,38,39,43,44  
04 Pares: 40,41,42

Tam Caixas Coletivas ( Alt x Larg x Prof )  
Caixa para 02 Pares: .259x.323x.405  
Caixa para 04 Pares: .513x.355x.423

### 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.