



Cor: Preto/Verde  
Numeração: 37 ao 44  
Validade: 36 meses  
Comprimento interno do calçado: 270 mm  
Altura do cano: 350 mm  
Peso por pé do calçado: 0,741 kg



# BPUL 91BPUL600

## REDUZIDO: 40724146

CA: 35047 LINHA: ECOBOOTS

Bota cano longo, impermeável, inteiro polimérico confeccionado em Poliuretano injetado, cano com espessura de 2.3mm, 3.1 mm 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);  
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)

### CABEDAL:

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

### BIQUEIRA:

Não possui.

### 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:

Não possui.

### SEGMENTOS:



Doméstico



Indústria  
Pecuária



Agrícola



Indústria



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.

www.bracol.pro

f @bracol.pro