



**Cor:** Branco  
**Numeração:** 35 ao 46  
**Validade:** 12/07/2023  
**Comprimento interno do calçado:** 270 mm  
**Altura do cano:** 320mm  
**Peso por pé do calçado:** 0,878 kg



# 85BPL600SF

## REDUZIDO: 80000041

**CA: 37455 LINHA: ACQUA LEV**

Bota ocupacional impermeável confeccionada em policloreto de vinila (PVC), com solado com ranhura no salto, fácil limpeza e que retarda a passagem de temperatura. Altamente resistente a bactérias, ambientes refrigerados, ácidos, óleos e solventes. Estrias laterais que facilitam o calçar.

### CABEDAL:

Confeccionada em Policloreto de vinila (PVC) e massa nitrílica (melhora a resistência a abrasão, impede o ressecamento e trincas e minimiza a agressão a sangue). Injetada em uma só peça, sua espessura é de 2,0 mm (base nº 40) do cano e com estria nas laterais que facilitam o calçar

### BIQUEIRA:

Não possui.

### SOLADO:

Solado com ranhura de 10,1 mm no salto), contem polímero plástico em PVC, reforçado com massa nitrílica (toque emborrachado e antiderrapante). Área frontal do solado aberto que proporciona um escoamento perfeito de líquidos.

### PALMILHA:

Não possui.

## EMBALAGEM:

**TAM CAIXAS COLETIVAS**  
**(Alt x Larg x Prof)**  
590X310X330MM

**SACOLA PLÁSTICA G:**  
L 400mm x A 460mm

### SEGMENTOS:



Indústria Alimentícia



Serviços em Geral



Doméstico

## LAUDO TÉCNICO:

**OB** - Calçado ocupacional básico

**E** - Calçado com absorção de energia na área do salto

**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 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](http://www.bracol.pro)

f @bracol.pro