



Cor: VERDE/BEGE
Numeração: 35 ao 46
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 273 mm
Altura do cano: 320 mm
Peso por pé do calçado: 0,741 kg



BPUL 91BPUL600 REDUZIDO: 40724144

CA: 35047 LINHA: ECOBOOTS

Bota impermeável ocupacional em poliuretano linha ECOBOOTS - POLYTECH, cano longo, com espessura de 2mm e estrias lateais que facilitam o calce e estria no calcanhar para descalce, confeccionada em poliuretano (PU), com adição de massa nitrílica proporcionando melhor resistência a abrasão, ressecamento e trincas, com forração interna em poliéster, solado em poliuretano, resistente a escorregamento (SRC), óleo combustível (FO) e com absorção de impacto na região do calcanhar (E), toque emborrachado, com resistência química e resistência ao frio (CI).

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)

SOLADO:

Resistente a escorregamento e reforçado com ranhuras de 5,3mm na planta e 6,2mm no salto, confeccionado em poliuretano de alta densidade.

EMBALAGEM:

Múltiplo Grade
02 Pares: 35,36,37,38,39,43,44,45,46
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
A - Calçado antiestático
E - Calçado com absorção de energia na área do salto
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