

Cor: Preto/Verde
Numeração: 37 ao 44
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 273 mm
Altura do cano: 320 mm
Peso por par do calçado: 0,807 kg



POLYTECH

91BPUL100

REDUZIDO: 40724156

CA: 34233 LINHA: ECOBOOTS

Calçado ocupacional de uso profissional, tipo bota 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:

Não possui.

SEGMENTOS:



Indústria



Indústria Pecuária



Químico



Serviços

EMBALAGEM:

Multiplo 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:

SB - Calçado de segurança 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.