

Cor: : VERDE COM SOLADO BEGE

Numeração: 35 ao 46

Validade: 36 meses

Comprimento interno do

calçado: 273 mm

Altura do cano: 320 mm

Peso por pé do calçado:

0,775 kg



POLYTECH 91BPUL600PL

REDUZIDO: 40724123

CA: 34233 LINHA: ECOBOOTS

Calçado ocupacional de uso profissional, tipo bota cano curto, 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:

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

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:

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:

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.