

Linha Pro-Alimentícia

70C32 PET PDG BP

Cód. Comercial: 700086 – CA:31394

Botina ocupacional com biqueira de plástico, confeccionado em microfibras, fechamento por inteiro, forração interna e solado bidensidade.



Segmentos



Alimentícia



Laboratórios



Química

Construção do Calçados

Solado : Constituído de duas camadas Poliuretano (PU) injetado diretamente no cabedal, sendo a 1ª camada (entressola) mais macia e leve, com a densidade de 0,4g/cm³ proporcionando maior conforto, e a 2ª camada (sola) mais compacta com densidade de 1,0g/cm³, resistente a abrasão com sistema antiderrapante constituído de ranhuras especiais de 3 mm de altura e 6mm de largura.

Cabedal: Confeccionado em microfibras micro com espessura de 17 a 19 linhas.

Contraforte: Termoplástico 1,5mm

Forro de gáspea e sudor: Tecido não tecido em fibra curta com espessura mínima de 1,9mm.

Biqueira: Plástico injetado em polipropileno, com espessura de 1,5mm.

Obs: este tipo de biqueira não tem as mesmas características de segurança do que a biqueira de aço.

Palmilha de montagem : Costurada ao cabedal pelo sistema strobrel, em poliéster agulhado e resinado com espessura de 2.0mm.

Palmilha higiênica: em EVA antifungo/antibactéria, composta de micropontos que proporcionam absorção e desorção do suor.

Cor: Branco

Numeração Simples: 33 a 47

Informações Técnicas

Aprovação NBR ISO 20345:2015

Validade 60 meses – A validade do equipamento se inicia pela data de fabricação gravada no calçado.

Peso por pé de calçado 0, 511Kg

Altura do cano 256mm

(Obs: A altura do cano é baseada no calçado de numeração 40, podendo ter uma variação de 3,33mm por número.)

Embalagem:

- Tamanhos: C 565mm x L 300mm x A 245mm (Caixa coletiva até 5 pares)

- Tamanhos: C 414mm x L 315mm x A 505mm (Caixa coletiva para até 10 pares)

Para informações sobre garantia dos calçados clique aqui.