



MARLUVAS

EQUIPAMENTOS PROFISSIONAIS



CALÇADO CONFORTÁVEL

Linha Service

70F60 SRV

Cód. Comercial: 700266

Tênis ocupacional confeccionado em microfibras, colarinho acolchoado, fechamento em cadarço, forração interna e solado bidensidade.



Especificação Técnica

Cabedal em microfibras MMicro

Colarinho acolchoado

Forração interna

Palmita higiênica antibacteriana

Solado Elegance Bidensidade

Solado Elegance, com sistema de sucção antiderrapante para melhor aderência ao solo, constituído de duas camadas de poliuretano (PU) injetado diretamente no cabedal, sendo a 1ª camada (entressola) mais macia e leve (densidade de 0,4g/cm³) proporcionando maior conforto, e a 2ª camada (densidade 1,0 g/cm³) mais resistente a abrasão pelo fato de ser a mais compacta. Possui ranhuras especiais de 5mm de altura, 6mm de largura entre os desenhos de planta.

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

Contraforte Termoplástico 1,5mm

Linha Poliamida nº 30

Requerimento NBR ISO 20347:2015.

Numeração PU Bidensidade 33 a 45

Validade 36 meses

Cor Preto

CA 43294

Palmita de higiênica Soft Comfort em EVA antifungo/antibactéria, composta de micropontos que proporcionam absorção e dessorção do suor.

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

Peso por pé de calçado 0,263kg

Altura do cano 81mm

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

Embalagem

Saco plástico em caixas coletivas

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

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

Forro de Gáspea e Suador Tecido não tecido em fibra curta com espessura mínima de 1,9mm.

Biqueira True-line de citoplástico (resina) ativada a 200°C, aplicada a quente pelo processo de fusão a gáspea com espessura de 0,9mm. Esse tipo de biqueira não tem proteção contra quedas sobre os artelhos. É utilizada apenas para dar forma ao calçado.

Tecnologias



Tecido composto por fibras de poliéster que garantem maior suavidade, leveza e comodidade aos usuários.



Palmita higiênica com propriedades antibacterianas composta de EVA e micropontos que proporcionam absorção e dessorção do suor.



Microfibras de alta performance que proporcionam, por meio de microporos, a transpiração, absorção e dessorção do suor. Sua textura é muito parecida com o couro, porém é lavável, muito mais leve e resistente a produtos químicos*.
*Para utilização em áreas com presença de produtos químicos consultar o fabricante indicando o FISPQ.

Segmentos



Áreas Administrativas



Serviços Gerais

Nota A validade do equipamento se inicia pela data de fabricação gravada no calçado

Para informações sobre garantia dos calçados Marluvas CLIQUE AQUI ou acesse: www.marluvas.com.br/garantias/