

Ficha Técnica

Soca ODEN

Ref^ª: 50437

Mod.: ODEN

Revisão 02



Especificações Técnicas

- Soca em X-Cell polímero de EVA (Etileno, Vinil e Acetato), livre de Latex.
- Sola em NBR (Borracha de Butadieno nitrílica).
- Anti bacteriano.
- Livre de substâncias tóxicas.
- Resistente ao calor até 50°C (para calor seco ou húmido).
- Resistente a hidrocarbonetos, dissolventes, detergentes, ácido láctico, sangue, e água salgada.
- Calçado reciclável.
- Esterilizável em frio com raios UV, raios gama e peróxido de hidrogénio.
- Ergonómico.
- Tira de aderência adaptável e dobrável.
- Resistente ao deslizamento (SRA).
- Resistente à flexão.
- Ultra leve.
- Absorção de energia no tacão.
- Palmilha com relevo que estimula o fluxo e circulação sanguínea.
- Orifícios de ventilação em torno do pé.

- Manutenção:

- Não lavar à máquina. Se necessário, usar um programa curto com água fria ou até ao máximo de 40°C. Não centrifugar. Para secar, não usar máquina de secar e não expor o calçado a fontes de calor, basta secar à temperatura ambiente.

- Mantenha as socas limpas. Verifique com regularidade os padrões da sola. Recomenda-se a troca quando se verifica desgaste do padrão.

- Cor/Tamanhos:

- Branco: 35 - 46;
- Preto: 35 - 46;
- Azul: 36 - 45;
- Verde: 36 - 45.



- Também disponível versão anti estático, em branco, de acordo com a norma EN ISO 20344, 5.10.

Campo de Aplicação

- Recomendado para profissionais em hospitais, clínicas, geriatria e para aqueles que estão em pé durante longos períodos de tempo.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN ISO 20347.

CE

Directiva:
89/686/CEE



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual