



CLOG



 **CLOG 01**
Laranja | Branco



 **CLOG 02**
Azul | Branco



 **CLOG 03**
Branco | Azul Marinho



 **CLOG 04**
Branco | Azul



 **CLOG 05**
Branco | Laranja



 **CLOG 06**
Branco | Verde



 **CLOG 07**
Branco | Azul Médio



 **CLOG 08**
Branco | Azul Pastel



 **CLOG 09**
Branco | Fuchsia



 **CLOG 10**
Branco | Branco



 **CLOG 11**
Preto | Preto



 **CLOG 17**
Branco | Vermelha



 **CLOG 13**
Transparente | Fuchsia



 **CLOG 14**
Transparente | Laranja



 **CLOG 15**
Transparente | Amarelo



 **CLOG 16**
Transparente | Azul



 **CLOG ESD 01**
Branco



 **CLOG ESD 02**
Preto



Para os profissionais que trabalham nos ambientes mais exigentes a Clog é o modelo ideal.

Esta sola antiestática é produzida em STERI-TECH, um polímero de alta qualidade que permite a sua esterilização em autoclave fornecendo todas as garantias de higiene. Com o conforto proporcionado pelo sistema de absorção de choques, chegarás ao fim do dia no máximo das tuas capacidades.

Para garantir que combina com o teu estilo está disponível em 12 cores diferentes.

DESCRIÇÃO

Clog, é um soca bicolor profissional produzida inteiramente a partir de materiais poliméricos e tem os seguintes componentes:

- Dispositivo antiestático
- Palmilha amovível
- Tira
- Perfurações de ventilação – na palmilha e soca

ESPECIFICAÇÕES

- Antiestático** 1 Promove a libertação da energia electrostática acumulada.
- Esterilizável** 2 A Clog e palmilha são produzidas em STERI-TECH, um polímero de alta qualidade que permite a esterilização em autoclave até 134°C.*
- Proteção superior** 3 Evita a entrada de líquidos dentro da soca.
- Ventilado** 4 Regula a temperatura e a humidade do pé.
- Absorção de Impactos** 5 Atenua o aparecimento de micro lesões em tendões, ossos e articulações reduzindo a sensação de pernas cansadas.
- Antiderrapante** 6 A sola foi desenhada para reduzir o risco de escorregamento.
- Lavável** O calçado pode ser lavado à máquina até 90°C.*
- Palmilha amovível** Palmilha anatómica amovível, flexível, respirável e lavável à máquina até 90°C.*
- Tira amovível** A tira amovível aumenta o conforto e suporte do calcanhar, mantendo o pé fixo à soca.
- Aroma a limão** A Clog possui uma fragrância fresca e suave, a perfume de limão, que refresca o pé.
- Unissexo** O modelo foi desenhado para ser utilizado por Homem e Senhora.
- ESD** Dissipa a energia electrostática acumulada durante a utilização, diminuindo o risco de descarga electrostática.
- Portuguese Shoes** Calçado 100% desenvolvido e produzido em Portugal.

UTILIZAÇÕES

- A Clog é ideal para atividades nas quais os profissionais passam muitas horas de pé e tendem a ter fadiga e desconforto nos pés e pernas, nomeadamente:

Hospitais e outras Instituições de Saúde
Institutos de Beleza / Cosmética
Indústria Farmacêutica
Empresas de Limpeza
Indústria Alimentar
Indústria de Catering

CUIDADOS E LIMPEZA

Lavagem: A Clog, soca e palmilha, podem ser lavados à máquina até 90°C e esterilizáveis em autoclave até 134°C.*

Secagem: Limpar com um pano seco ou deixar secar à temperatura ambiente.

NORMAS TÉCNICAS

- CE** Dossier técnico de auto-certificação baseado na diretiva 89/696/CEE.
- EN ISO 20347: 2012** Equipamento de proteção individual – Sapato ocupacional, classe II.
- EN ISO 20347: 2012 (6.2.2.2)** Calçado antiestático.
- EN ISO 20347: 2012 (6.2.4)** Absorção de energia no calcanhar.
- IEC** **Norma IEC 61340-5.1** - Resistência eléctrica.**
- Norma IEC 61340-4.3** - Resistência eléctrica. - Classe 1**
- SATRA** **SATRA TM 144: 2011** Fricção (resistência ao deslizamento) entre calçado e pavimento.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Resistente ao calor – autoclavável até uma temperatura máxima de 134°C*
Anti-derrapante
Resistente ao fuelóleo
Resistente a solventes e detergentes
Resistente a ácido láctico
Resistente a líquidos (por exemplo, infiltração de sangue)
Resistente a produtos químicos
Resistente à água salgada
Resistente à abrasão
Reciclável

MATERIAIS

O material utilizado na Clog tem como nome STERI-TECH. Este material oferece resistência ao odor, inibe o aparecimento de bactérias e fungos e não é tóxico.

ATENÇÃO

O material da clog resiste a várias esterilizações em autoclave, mas a durabilidade pode ser prejudicada dependendo dos parâmetros de esterilização e do número de ciclos. A clog resiste a várias lavagens a 90°C na máquina de lavar. Não é recomendado o uso de agentes de branqueamento durante ciclos de lavagem na máquina a 90°C.*

A resistência do material da clog à lavagem depende de vários fatores:

- Tipo de detergente
- Concentração
- Duração dos ciclos
- Temperatura
- Stress físico durante os ciclos

* A Clog Transparente não é esterilizável e só pode ser lavável à máquina até 40°C.

** Aplica-se apenas à Clog ESD.