



CLOG



 CLOG 01
Orange | Blanc



 CLOG 02
Bleu | Blanc



 CLOG 03
Blanc | Marine



 CLOG 05
Blanc | Orange



 CLOG 06
Blanc | Vert



 CLOG 07
Blanc | Bleu-Azur



 CLOG 09
Blanc | Fuchsia



 CLOG 10
Blanc | Blanc



 CLOG 11
Noir | Noir



 CLOG 17
Blanc | Rouge



 CLOG ESD 01
Blanc



 CLOG ESD 02
Noir

Pointures disponibles : 35/36; 36/37; 37/38; 38/39; 39/40; 41/42; 43/44; 45/46; 47/48



Pour les professionnels qui travaillent dans les environnements les plus exigeants, le CLOG est le modèle idéal.

Il est antistatique et est fabriqué en Steri-Tech™, un polymère de qualité supérieure stérilisable en autoclave pour garantir la conformité à toutes les normes d'hygiène. Grâce au confort fourni par le système d'absorption des chocs, vous finirez votre journée en vous sentant au maximum de vos capacités.

Pour trouver ce qui correspond le mieux à votre style, CLOG est disponible en différentes couleurs.

DESCRIPTION

CLOG est destiné à l'usage des professionnels et combine des spécifications techniques de haute qualité et un design bicolore attrayant. Le sabot est fait entièrement en matériaux polymères et avec les composants suivants :

- Insert antistatique
- Semelle intérieure amovible
- Talon-strap
- Trous de ventilation - deux sur sabot et semelle

CARACTERISTIQUES

-  **Antistatique 1** favorise la dissipation de l'électricité statique accumulée.
-  **Stérilisable 2** Le sabot et semelle sont faits de Steri-Tech™, un polymère de haute qualité qui permet une stérilisation autoclave jusqu'à 134°C.
-  **Haute protection 3** Evite l'entrée de liquides à l'intérieur du sabot.
-  **Respirant 4** Régule la température et l'humidité du pied.
-  **Absorption des chocs 5** Réduit l'apparition de micro-lésions dans les tendons, les os et les articulations et la sensation de jambes lourdes.
-  **Antidérapant 6** La semelle est conçue pour réduire le risque de glissement.
-  **Lavable** La chaussure peut être lavée en machine jusqu'à 90°C.
-  **Semelle intérieure amovible** Anatomique, semelle intérieure amovible qui est souple, respirant et lavable en machine à 90°C.
-  **Sangle amovible** Une sangle amovible qui augmente le confort et le soutien du talon, et qui permet de garder votre pied fermement dans le sabot.
-  **Arôme de citron** Le sabot a un parfum frais et doux, avec un parfum de citron.
-  **Unisex** Style conçu pour être porté par les hommes et les femmes.
-  **ESD** Dissipe l'accumulation d'électricité statique lors de l'utilisation pour empêcher une décharge accidentelle.*
-  **Chaussures Portugaises** Chaussures 100% conçues et fabriquées au Portugal.

UTILISATEURS

CLOG est idéal pour les activités dans lesquelles les professionnels passent de nombreuses heures debout et qui ont donc tendance à éprouver de l'inconfort des pieds ou de la fatigue au bas du corps, à savoir :

Les hôpitaux et autres établissements de santé
Cosmétiques / Sociétés de beauté
Industrie pharmaceutique
Entreprises de nettoyage
Industrie alimentaire
Restauration Industrielle

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Lavable: Lavable en machine à une température maximale de 90°C. Peut être stérilisé à la vapeur en autoclave jusqu'à 134°C.

Séchage: Essuyer avec un chiffon sec ou laisser sécher à température ambiante.

NORMES TECHNIQUES

-  **CE** Auto-certification basée sur la directive européenne 89/696/ CEE.
-  **EN ISO 20347: 2012** Equipement de protection individuelle – Chaussures de travail, classe II.
- EN ISO 20347: 2012 (6.2.2.2)** Chaussures Antistatiques.
- EN ISO 20347: 2012 (6.2.4)** Absorption des chocs au niveau des talons.
-  **Norma IEC 61340-5.1.** - Résistance électrique*
- Norma IEC 61340-4.3.** - Résistance électrique – Classe 1*
-  **SATRA TM 144: 2011** Résistance au glissement entre la chaussure et le sol.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Résistance à la chaleur – autoclave jusqu'à un maximum de 134°C
Antidérapant
Résistant aux solvants et détergents
Résistant à l'abrasion
Résistant à l'acide lactique
Résistant aux liquides (tels que l'infiltration de sang)
Résistant aux produits chimiques
Résistant à l'eau salée
Recyclable

MATERIAUX

Le matériau utilisé dans le sabot est appelé Steri-Tech™. Ce matériau offre une résistance à l'odeur, inhibe la croissance bactérienne et fongique et est non toxique.

ATTENTION

CLOG matériau résiste à plusieurs stérilisations en autoclave mais la durabilité pourrait être altérée en fonction des paramètres de stérilisation et du nombre de cycles. CLOG résiste à plusieurs lavages à 90 ° C en machine à laver. Il n'est pas recommandé d'utiliser des agents de blanchiment pendant le cycle de machine à laver à 90°C. La résistance de la matière à laver CLOG dépend de plusieurs facteurs :

- Type de détergent
- Concentration
- Durée des cycles
- Température
- Stress physique pendant les cycles

* Appliqué seulement à CLOG ESD.