

## LAUSANNE 5 S2 SRC

### CHAUSSURES DE SECURITE



5860011



✓ - - -

#### DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité basse type mocassin
- Tige microfibre lavable
- Haut de tige matelassé doublé
- Fermeture par bande élastique sous protection étanche
- Doublure respirante alvéolée
- Première de propreté ergonomique
- Embout de sécurité acier 200 joules
- Semelle PU2D antidérapant, souple et léger

#### AVANTAGES

- Amagnétique et léger.
- Facile à nettoyer.
- Facile à enfiler.

#### POINTURE

36 -> 48

#### POIDS

Pointure 42 : 0,890 kg

#### VARIANTES MODÈLE REMPLACÉ

#### UTILISATION

- Chaussures de sécurité basse mocassin pour utilisationen agro-alimentaire, restauration collective, laboratoire etproductions pharmaceutiques

**LAUSANNE 5 S2 SRC**  
CHAUSSURES DE SECURITE**NORMALISATION**

La conformité aux exigences essentielles de sécurité a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes:

EN ISO 20345:2011

**S2****SRC**

S2 : Arrière fermé - Propriétés antistatiques.  
Absorption d'énergie du talon. Résistance à la pénétration d'eau et à l'absorption d'eau.

SRC : Résistance de la semelle au glissement

**CONDITIONNEMENT**

Paire conditionnée dans une boîte en kraft fabriquée à partir de 100% de matériaux recyclés.



x1      x5 ou x10

**PRODUITS COMPLEMENTAIRES**

L'existence d'une démarche RSE du fabricant évaluée, certifiée par un organisme indépendant.



Obtention d'un label par le produit OU Certification ISO 14001 du site de fabrication.



Le lieu de fabrication du produit situé dans un rayon de 2000 km max de la France ET Pays classé dans le Top 30 de l'IPE 2022.



Conception du produit à partir de matériaux recyclés ou biosourcés à hauteur de 15% minimum.

