

LAUSANNE 3 S2 SRC



FT586001X- Mise à Jour PG 11-2016

 Code : **586001X**

DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité basse type mocassin, composite et amagnétique.
- Tige microfibre microstep lavable.
- Haut de tige matelassé doublé.
- Fermeture par bande élastique sous protection étanche.
- Doublure respirante alvéolée antibactérienne.
- Première de propreté ergonomique ventilée.
- Embout de sécurité 200 joules de synthèse, léger, large, athermique et amagnétique.
- Semelage PU mono densité antidérapant, souple et léger.

POINTURES

- 35 au 48

Grille de pointures :

35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

UTILISATION

- Chaussures de sécurité basse mocassin pour utilisation en agro-alimentaire, restauration collective, laboratoire et productions pharmaceutiques.
- Totalement amagnétique.

POIDS

- Pointure 42 : 890g

ENTRETIEN - STOCKAGE

- Nettoyer et brosser régulièrement. Tige lavable.
- Stockage en emballage carton dans un endroit sec et à température normale.

NORMALISATION CE

- Homologation sous référence 586001X Lausanne 3 S2 suivant norme EN ISO 20345 : 2011.
- Résultats :
 - S2 Arrière fermé - Propriétés antistatiques. Absorption d'énergie du talon. Résistance à la pénétration d'eau et à l'absorption d'eau. Semelle à crampons.
 - SRC Résistance au glissement de la semelle.
- Attestation CE de type N°0161/24048/16 délivrée le 4/11/2016 par le laboratoire CIMAC (0465).

Résistance au glissement SRC selon tests EN13287 et norme EN ISO 20345:2004/A1:2007

SRA Céramique + détergent		SRB Acier + glycérine		SRC
mini norme à plat ≥ 0,32	mini norme au talon à 7° ≥ 0,28	mini norme à plat ≥ 0,18	mini norme au talon à 7° ≥ 0,13	
0.49	0.48	0.26	0.22	SRC