

## STEP'WHITE

P702MZ5

Chaussure de sécurité S2 SRC ESD



RÉSISTANT À L'EAU



LÉGER



### Bénéfices

- Chaussure légère
- Matelassage confortable
- Facilité d'entretien

### Domaines d'utilisation

- Industrie agro-alimentaire
- Restauration
- Secteur médical, laboratoires

### Conditionnement

- Du 36 au 39 et du 46 au 48 : cartons de 5 paires
- Du 40 au 45 : cartons de 10 paires
- Unité de vente : la paire

Taille	Code
36	67 735 803
37	67 735 811
38	67 735 838
39	67 735 846
40	67 735 854
41	67 735 897
42	67 735 900

Taille	Code
43	67 735 919
44	67 735 927
45	67 735 935
46	67 735 943
47	67 735 951
48	67 735 978

### Descriptif

- Chaussure de sécurité basse
- Tige en microfibre blanc résistante à l'eau
- Doublure matelassée respirante en mesh 3D
- Semelle de propreté amovible antibactérienne
- Elastique de maintien sur le cou de pied
- Embout acier résistant à un choc de 200J
- Semelle extérieure antistatique en PU double densité, avec overcap à l'avant et talon décroché – coefficient d'adhérence SRC conforme à la norme EN ISO 20345
- Conforme aux exigences ESD selon la norme BS EN IEC 61340-4-3
- Poids (pointure 42) : 520 g

### Normes

- EN ISO 20345 : 2011 S2 SRC
- BS EN IEC 61340-4-3 : 2018 ESD

