



# CHAUSSURES SEC BUFFALO

Chaussures de sécurité basses S3 SRC en cuir

- Look sport
- Embout aluminium
- Antiperforation composite
- La sécurité confort et extra légère

# PROTEC' sid



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE  
DE DIFFUSION**  
[www.sid.tm.fr](http://www.sid.tm.fr)

S.I.D France  
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX  
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





# CHAUSSURES SEC BUFFALO

## ✓ Chaussures de sécurité basses S3 SRC en cuir

- Look sport
- Embout aluminium
- Antiperforation composite
- La sécurité confort et extra légère

Chaussures basses de sécurité à usage professionnel de type tennis sneaker.

- Tige cuir fleur nubuck souple et hydrofuge.
- Haut de tige matelassé doublé.
- Fermeture par soufflet et languette toile matelassés, laçage par œillets.
- Doublure respirante alvéolée en nid d'abeilles.
- Semelle intérieure première de propreté ergonomique ventilée amovible et remplaçable par la semelle FRESH CUT.

• Semelage PU2D.

• Catégorie de protection S3 : embout résistant à 200 joules (aluminium, léger, large), arrière fermé, propriétés antistatiques, absorption d'énergie au talon, semelle à crampons, semelle anti-perforation composite (légère, souple, athermique et amagnétique) contre les risques jusqu'à 1100N.

Existes en chaussures montantes : modèle COLORADO.

Existes en finition toile : modèle DALLAS.

## Mode d'utilisation

Entretien : nettoyer, brosser régulièrement les chaussures.

## Normes

EPI homologué sous la référence 544104 BUFFALO S3 suivant les normes NF EN ISO 20345 Equipement de protection individuelle - Chaussures de sécurité et NF EN ISO 13287 Equipement de protection individuelle - Chaussures - Méthode d'essai pour la résistance au glissement.

Attestation CE du type n°0161/19642/13 du 08 janvier 2013 par le laboratoire CIMAC (0465).

## Données Techniques

### Domaines d'utilisation

Chaussures de sécurité basses type sport multi-usages.

### Propriétés physico-chimiques typiques

Pointure : 35 au 47.  
Poids paire 42 : 1070 g.

Résistance au glissement : test sur sol céramique+détergent, à plat 0,62 (mini norme 0,32), talon à 7° 0,34 (mini norme 0,28) et sol acier+glycérine à plat 0,18 (mini norme 0,18), talon à 7° 0,13 (mini norme 0,13), réussi (SRC).

### Stockage

Stockage en emballage carton dans un endroit sec et à température normale.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

