

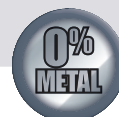


# STEP'SILVER EVOL

P702686



S3 CI SRC



## AVANTAGES

**Amagnétique, antistatique.**  
**Doublure intérieure isothermique fourrée en laine.**  
**Inserts rétro-réfléchissants sur les côtés pour une meilleure visibilité.**

## DOMAINE D'APPLICATION

**B-T.P.**  
**Travaux extérieurs**  
**Logistique**

- **Environnements secs**
- **Environnements humides**

**LE+** Renforts anti-abrasion à l'avant et au talon pour une meilleure protection.

Taille	Code
P37	65 020 807
P38	65 020 815
P39	55 759 294
P40	55 759 308
P41	55 759 316
P42	55 759 324
P43	55 759 332
P44	55 759 340
P45	55 759 359
P46	55 759 367
P47	55 759 375
P48	55 759 383

## Descriptif

- Botte de sécurité.
- Tige en cuir pleine fleur hydrofuge, finition pull-up marron. Épaisseur 2,0 mm.
- Renforts anti-abrasion sur embout et talon pour une meilleure protection et un rallongement de la durée de vie de la chaussure.
- Inserts rétro-réfléchissants sur les côtés.
- Doublure intérieure isothermique fourrée en laine.
- Embout AIR-TOE COMPOSITE perforé avec membrane respirante.
- Intercalaire anti-perforation non-métallique SAVE & FLEX PLUS « zéro millimètre » léger, flexible, amagnétique et athermique.
- Protection 100 % de la surface de la plante du pied.
- Résistance à la perforation > 1 100 Newtons.
- Première de propreté POLYSOFT amovible, anatomique, anti-transpirant. Préformée suivant la morphologie du pied sur support PU injecté.
- Semelle extérieure en PU bi-densité anti-torsion, anti-abrasion et antistatique.
- Résistante aux huiles et aux hydrocarbures.
- Coefficient d'adhérence (SRC) conforme à la norme EN ISO 20345.

La combinaison de ces technologies AIR TOE et POLYSOFT confère plus de confort au porteur en maintenant le pied frais et sec.

## Norme

- EN ISO 20345 : 2011 S3 CI SRC

## Conditionnement

- Du 37 au 39 et 46 au 48 : Cartons de 5 paires
- Du 40 au 45 : Cartons de 10 paires
- Unité de vente : la paire

**Disponible du 37 au 48**

OPSIAL® équipe votre réussite.

