

# EVA S1P

RÉF. 8872 NOIR

RÉF. 8172 BLANC

POINTURES : 35-42

POIDS : 380 g\*



## NORMES CE

- EN ISO 20345:2011 S1 P SRC
- (P) Résistance de la semelle à la perforation
- (A) Antistatique
- (E) Absorption d'énergie par le talon

## TIGE

- Dessus : .....microfibre **TEXLIGHT**
- Doublure avant pied : .....textile **NTA**
- Doublure quartier : .....**POROMAX® noir**
- Fermeture : .....**boucle**
- Embout : .....**acier**

## SEMELLE

- Technologie de fabrication : **injection directe sur tige**
- Semelle d'usure : .....**TPU light**
- Semelle anti-perforation : .....**inox**
- Semelle de propreté : .....**SENSATION+**
- Date limite d'utilisation : .....**sans**
- Coefficient d'adhérence sur sols : .....**SRC**

## DOMAINES D'UTILISATION



- Maintenance / Industrie légère
- Logistique / Manutention / Transport
- Agroalimentaire / Santé / Laboratoires

## LES +



- Doublure traitée **THERMY-TEX® anti-bactéries, anti-odeurs**, permettant de **réguler la transpiration**



Retrouvez l'ensemble de nos modèles sur [www.s24.fr](http://www.s24.fr)

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ



Concepteur et fabricant français

Des pieds en sécurité, ça donne le sourire

BOSSI INDUSTRIE - 24490 LA ROCHE CHALAIS - France

Tél. : +33 (0)5 53 91 47 06 - Fax : +33 (0)5 53 91 47 80 - Email : [info@s24.fr](mailto:info@s24.fr) - [www.s24.fr](http://www.s24.fr)

\*Poids par pied en 37. S.24 se réserve le droit de modifier les caractéristiques de fabrication de ses produits sans préavis.  
Document et photos non contractuels, sous réserve d'erreurs d'impression, reproduction interdite. Dernière mise à jour : 02.2015

