

INTÉRIEUR

CHAUSSURE BASSE

CHAUSSURES BASSES

S1P SRC HRO

Les +

- Design Sport
- Léger
- Souple
- Respirant

0%
METAL

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

RÉF.	EU	US	
9FLU160038	38	5.5	10
9FLU160039	39	6	10
9FLU160040	40	7	10
9FLU160041	41	8	10
9FLU160042	42	8.5	10
9FLU160043	43	9.5	10
9FLU160044	44	10	10
9FLU160045	45	11	10
9FLU160046	46	11.5	10
9FLU160047	47	12.5	10



DESCRIPTION

FLUORITE est une basket de sécurité basse inspirée de l'univers du running. La tige en maille polyester et en KPU assure une grande respirabilité et une meilleure durabilité. Sa doublure en maille Polyester perforé procure un confort d'usage. La semelle en EVA et en caoutchouc (nitrile) apporte un excellent amorti, une grande durabilité et de l'adhérence. Sans métal, cette chaussure est équipée d'un embout composite et d'une semelle anti-perforation textile qui offrent une bonne protection tout en assurant une bonne flexibilité. FLUORITE est une chaussure idéale pour les environnements de travail type logistique, second-oeuvre du bâtiment ou bricolage.

SECTEURS

Service

Second-oeuvre

Bricolage

Transport et logistique

EXEMPLES D'APPLICATIONS

- Peintre,
- Electricien,
- Magasinier

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fermeture	Laçage	Semelle anti-perforation	Textile
Embout de protection	Composite	Pièce de renfort	Renforts KPU sur la tige
Environnement	Intérieur	Exemples d'applications	Peintre, Electricien, Magasinier
Sous-famille	Chaussure basse	Couleur	Gris/Vert
Tige	Maille avec renforts KPU (polyuréthane thermoplastique)	Semelle de propreté	EVA perforé, amovible
Passants	Passants tissus	Semelle intermédiaire	EVA
Semelle d'usure	Caoutchouc nitrile	Assemblage principal	Collé
Doublure	Maille 3D micro-aérée		

CONSEILS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

Conseils d'utilisation :

- Ces chaussures peuvent seulement être conformes avec leurs caractéristiques de protection si elles chaussent parfaitement et si elles sont bien conservées. Avant toute utilisation, effectuer une inspection visuelle pour s'assurer qu'elles sont en parfait état et procéder à un essayage. Il est conseillé de choisir le modèle le plus approprié aux exigences spécifiques de votre lieu de travail.

Conditions de stockage :

- Rangez les chaussures dans un endroit sec, propre et aéré. Une durée de stockage supérieure à 3 ans n'est pas recommandée.

Conditions de lavage :

- Nettoyez les chaussures régulièrement à l'aide de brosses, chiffons etc.

LEGISLATION

Cette chaussure est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **2777/13373-01/E00-00**. Délivré par **SATRA (2777)**.

EN ISO 20345:2011

S1P **SRC** **HRO**

S1P : Arrière fermé, chaussure antistatique, semelle d'usure résistante aux huiles et hydrocarbures, talon absorbant d'énergie, semelle anti-perforation, résistance à une force de 1 100 Newtons

SRC : Semelle d'usure antidérapante sur sol carrelé ou métallique, recouvert de détergent ou de glycérine

HRO : Résistance de la semelle d'usure au contact de la chaleur (60 secondes à 300°C)

EPI CAT. II

Risques majeurs

Tampon distributeur