

FICHE TECHNIQUE MILERITE S1P

Réf. 9MIL110

Tailles 38 >> 47

INTÉRIEUR

CHAUSSURE BASSE



CHAUSSURES BASSES





- Design sport
- Respirabilité
- Renfort avant
- Semelle injectée PU/PU double densité

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

RÉF.	EU	US	
9MIL110038	38	5.5	10
9MIL110039	39	6	10
9MIL110040	40	7	10
9MIL110041	41	8	10
9MIL110042	42	8.5	10
9MIL110043	43	9.5	10
9MIL110044	44	10	10
9MIL110045	45	11	10
9MIL110046	46	11.5	10
9MIL110047	47	12.5	10

DESCRIPTION

MILERITE S1P est une chaussure de sécurité basse au design sport avec une tige et une doublure en maille polyester offrant respirabilité et confort. Le renfort avant en cuir avec effet relief est adapté aux utilisateurs travaillants accroupis ou à genoux. Il assure une durée de vie prolongée du produit. Sa semelle double densité en PU résiste aux huiles et hydrocarbures et permet une excellente absorption des chocs. Sa semelle de propreté amovible, en textile et EVA avec de larges perforations, offre une bonne évacuation de la transpiration. Son embout et sa semelle anti-perforation en acier assurant une bonne protection. Idéale pour les milieux secs.

SECTEURS

Service

Second-oeuvre

Bricolage

Transport et logistique

EXEMPLES D'APPLICATIONS

- Peintre,
- Electricien,
- Magasinier

A voir également





MILERITE S1P

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fermeture Laçage Semelle anti-perforation Acier inoxydable

Embout de protection Acier Tirant A l'arrière

Exemples d'applications Peintre, Electricien, **Sous-famille** Chaussure basse

Magasinier

CouleurNoir/GrisTigeMaille

Semelle de propretéEVA perforé, amoviblePassantsPassants tissusSemelle intermédiairePolyuréthane injectéSemelle d'usurePolyuréthane

Assemblage principal Injecté 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

EN ISO 20345:2011

S1P SRC

S1P : Arrière fermé, chaussure antistatique, semelle d'usure résistante aux huiles et hydrocarbures, talon absorbeur 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

EPI CAT. II Risques majeurs

Tampon distributeur

MAJ 11/26/2019