

Réf. **9MOOL**

Spécialités

Basse

Chaussures basses

**Les +**

- * Légère pour un port longue durée.
- * Talon arrondi pour une conduite plus confortable.

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Carton
9MOOL35	35	10
9MOOL36	36	10
9MOOL37	37	10
9MOOL38	38	10
9MOOL39	39	10
9MOOL40	40	10
9MOOL41	41	10
9MOOL42	42	10
9MOOL43	43	10
9MOOL44	44	10
9MOOL45	45	10
9MOOL46	46	10
9MOOL47	47	10
9MOOL48	48	10

Des tailles peuvent n'être disponibles que sur certains pays

DESCRIPTION

La chaussure de sécurité MOON est un modèle en microfibre de PU respirante, doublé d'un filet respirant pour un confort d'utilisation maximal tout au long de la journée.

Cette chaussure de sécurité sans métal garantit la protection du pied grâce à un embout en composite à l'avant tout en conservant sa légèreté. Equipé d'une semelle antidérapante et absorbant l'énergie par le talon, ce modèle procure une grande stabilité à son porteur.

SECTEURS

Industrie agro-alimentaire

Collectivités

Second-œuvre du bâtiment

Transport (hors fabrication) et logistique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Blanc	Assemblage principal	Injecté
Couleur 2	Gris	Fermeture	Laçage
Poids	442 g	Doublure	Maille 3D micro-aérée
Tige	Microfibre		
Embout de protection	Composite		
Semelle intermédiaire	PU		
Semelle d'usure	PU		
Semelle de propreté	Textile et mousse, fixe		

CONSEIL 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 supérieur à 3 ans n'est pas recommandée.

Conditions de lavage

Nettoyez les chaussures régulièrement à l'aide de brosses, chiffons etc. Cirez périodiquement la tige avec un produit approprié à base de graisse, cire, silicone etc.

NORME(S)

Cette chaussure est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 0075/1747/161/11/23/1933

Délivré par CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

ESD	Chaussure à dissipation de surcharges électrostatiques (Certification EN 61340-5-1)
SR	Résistance aux glissements (sol céramique + huile)
FO	Résistance aux hydrocarbures