

1412784

FICHE TECHNIQUE

MÉDIPROTEC®



Bottes de sécurité EagleGrip PU blanche

- Bottes en PU

Disponible en bleu sur demande

Couleur : Blanc

Tailles disponibles : Taille 37 à 48

Conditionnement : Sachet individuel de 1 paire

Normes

EN ISO 20347:2012
EN ISO 20345:2011



embout
metal free



Semelle
antistatique



Absorption
d'énergie au talon



Couche
anti-perforation



Imperméable



Résistance
aux hydrocarbures



Semelle
antidérapante

S4 - CI + SRC

EN 20347 : Spécifie les exigences relatives aux chaussures de travail qui n'exigent pas de protection contre les risques mécaniques (choc ou écrasement). La chaussure n'a pas de coque de protection.

EN 20345 : Spécifie les exigences relatives aux chaussures de sécurité à usage professionnel. La norme certifie au minimum que la chaussure possède une coque de protection résistance à une pression de 200 joules. La chaussure a une coque de protection en acier ou composite (matériel dsans métal).

Avantages

- 100% metal free
- Embout de protection léger en fibre de verre
- Excellente isolation thermique
- Résistante
- Confortable
- Imperméable
- Semelle antidérapante et antistatique
- Design lisse facilite le nettoyage
- Légère et facile à enlever grâce au taquet arrière
- Mixte : convient aux hommes comme aux femmes

Système de management certifié

FICHE TECHNIQUE

Code EAN13

1412784-37	3221170024277
1412784-38	3221170023898
1412784-39	3221170023904
1412784-40	3221170023911
1412784-41	3221170023928
1412784-42	3221170023935
1412784-43	3221170023942
1412784-44	3221170023959
1412784-45	3221170023966
1412784-46	3221170023973
1412784-47	3221170023980
1412784-48	3221170023997

Systeme de management certifie