



# RALLYE NOIR



## UTILISATION

Chaussure de sécurité haute convient à toutes activités professionnelles industrielles, artisanales, ou logistiques.

## CONFORMITÉ

Conforme aux dispositions du règlement 2016/425  
Conforme à la norme EN ISO 20345 : 2011 S1P SRC  
Certificat LECFI 00379518 délivré par ITS,  
organisme notifié 2575.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Embout et semelle anti-perforation acier  
Tige en cuir croûte 1.8/2mm, textile et cuir, protège malléoles  
mousse 10 mm, soufflet textile respirant, doublure Mesh hydrophile et respirante  
Fermeture par passe lacets et oeillets, lacets polyamide longueur 1.40m  
Première de propreté post formée, antibactérienne et antistatique  
Semelle polyuréthane bi-densité antistatique  
Poids : 1,250 kg (paire)  
Pointures du 38 au 47

## APPROVISIONNEMENT

Conditionnement de 10  
Sous conditionnement à l'unité

## LES ATOUTS

Large surbout avant et arrière  
Chaussure respirante  
Semelle très cramponnée  
Système d'absorption d'énergie au talon



ZA les Closeaux 50140 ROMAGNY(France)  
Tél +33(0)2 33 59 45 12 - Fax : +33(0)2 33 59 99 04  
Email : contact@solidur.fr - Site web : www.solidur.fr