



ACTIVE s ESD

0RL20066



DESCRIPTION

Les chaussures de sécurité redlion avec embout en aluminium airtoe et semelle anti perforation non métallique sont conçues pour un confort durable. Basses, légères, avec une tige en croûte velours et nylon, fermeture par lacets et un soufflet en nylon qui améliore le confort. Ces chaussures sont capables de procurer un bien-être durable au pied et de garantir confort et légèreté grâce à une semelle en mousse de polyuréthane souple dotée du système Infinergy® innovant. La structure de la semelle anti-abrasion, et antistatique en PU souple assure adhérence, sécurité et stabilité de la posture. La doublure Wingtex® permet l'absorption et l'évacuation, de l'humidité provoquée par la transpiration. Cette chaussure est convient aux environnements secs, au transport, à la logistique, au secteur tertiaire et des services.



TIGE

Fibre textile ultra respirante en nylon et cuir croûte velours souple

DOUBLURE

Wingtex à tunnel d'air respirant

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex PLUS, semelle anti- perforation textile "no metal"

SEMELLE INTERMÉDIAIRE

U-POWER original

SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

PU/PU et Infinergy®

CLASSE DE PROTECTION

S1PS FO SR

SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint

NORME UE

EN ISO 20345:2022

TAILLES

35-48

RÉGLEMENTATION EUROPÉENNE

EN ISO 20345:2022