



**Modèle:** YODA

**Classe de Protection:** S3 SRC CI ESD

**Article:** RL20174

**Règlements EU:** EN ISO 20345:2011

## 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 cuir nubuck hydrofuge, fermeture par lacets et 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 conforme aux normes de sécurité EN ISO 20345 - S3 SRC CI ESD et convient aux environnements secs et humides, au transport, à la logistique, au secteur tertiaire et des services.

### TIGE

Cuir nubuck naturel, souple et hydrofuge

### DOUBLURE

Wingtex® à tunnel d'air respirant

### EMBOUIT

AirToe Aluminium

### ANTIPERFORATION

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

### SEMELLE AMOVIBLE

U-POWER original

### SEMELLE DE CONFORT

PU expansé souple et Infinergy® de BASF

### SEMELLE

PU/PU et Infinergy®

### FORME DE MONTAGE

Natural Confort 11 Mondopoint

### POINTURES

35-48

