



**Modèle:** ALAN

**Classe de Protection:** S2 SRC ESD

**Article:** RV20222

**Règlements EU:** EN ISO 20345:2011

## DESCRIPTION

Chaussures de sécurité ultra légères classe de protection S2 SRC ESD avec tige déperlante en Microfibre effet Nubuck. Chaussures de sécurité blanches légères grâce à la semelle innovante fabriquée avec un mélange de PU nouvelle génération qui rend la chaussure particulièrement légère, tout en garantissant une adhérence maximale et une protection de la plante du pied.

Nouvelle semelle anatomique et auto-modélisante U-Power Original à action antibactérienne et doublure WingTex à tunnel d'air pour un maximum de confort et un bien-être prolongé.

Protection des orteils assurée par l'embout AirToe Aluminium.

Chaussures anti-dérapantes avec semelle anti-abrasion, résistante aux huiles et antistatique, idéales pour le secteur de la chimie et de l'industrie. Chaussures de sécurité pour homme et pour femme, du 35 au 48.

### TIGE

Microfibre effet Nubuck déperlant

### DOUBLURE

Wingtex® à tunnel d'air respirant

### EMBOUIT

AirToe Aluminium

### ANTIPERFORATION

-

### SEMELLE AMOVIBLE

U-Power Original

### SEMELLE DE CONFORT

PU expansé moelleux

### SEMELLE

Mélange de PU de nouvelle génération anti-abrasion, résistant aux hydrocarbures, anti-dérapant et antistatique

### FORME DE MONTAGE

Natural Confort 11 Mondopoint

### POINTURES

35-48

