



**Modèle:** CALEB

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

**Article:** RN10094

**Règlements EU:** EN ISO 20345:2011

## DESCRIPTION

Les chaussures de travail Caleb sont caractérisées par des matériaux innovants qui renforcent son design moderne et attrayant.

Chaussures de sécurité avec une tige en microfibre satinée souple et hydrofuge, avec un sur-embout renforcé en polyuréthane. La doublure qui s'étend de l'orteil au talon est en cuir de veau blanc souple et s'adapte parfaitement au pied comme une chaussette.

Les chaussures de sécurité Caleb répondent aux exigences de design et de sécurité de la classe de protection S3 SRC CI ESD.

La sécurité a toujours été l'élément qui distingue les chaussures U-Power. Les chaussures Caleb sont hautes et dotées d'un embout en AirToe Aluminium pour une sécurité et une protection maximales des orteils et de l'avant du pied.

Système anti-perforation Save & Flex PLUS, sans métal qui assure une protection totale de toute la surface de la plante du pied en étant directement cousue à la tige.

Chaussures de sécurité S3 dotées d'une isolation thermique de la semelle contre le froid dt d'une semelle intérieure U-Power Original anatomique, antibactérienne et respirante en cuir de veau souple blanc pour garantir un confort maximal tout au long de la journée.

Le système Infinergy® pour un retour d'énergie optimal de plus de 55 % à chaque pas.

### TIGE

Microfibre satinée souple et hydrofuge avec un sur-embout renforcé en polyuréthane

### DOUBLURE

Cuir de veau blanc souple

### EMBOUIT

AirToe Aluminium

### ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

### SEMELLE AMOVIBLE

U-POWER original, anatomique, en cuir de veau blanc souple, respirant et antibactérien

### SEMELLE DE CONFORT

PU expansé et Infinergy®

### SEMELLE

PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

### FORME DE MONTAGE

Natural Confort 11 Mondopoint

### POINTURES

35-48

