







Modèle: BLANCO Classe de Protection: S2 SRC

DOLIDI LIDE

Article: RL20272 Règlements EU: EN ISO 20345:2011

DESCRIPTION

TICE

Les chaussures de sécurité redlion avec embout en composite airtoe sont conçues pour un confort durable. Mocassins légers, avec une tige en en new safety dry hydrofuges, 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 S2 SRC et convient aux environnements secs et humides, au secteur agro-alimentaire.

IIGE	DOUBLURE	EMBOOL
New Safety Dry hydrofuge, respirant	Wingtex® à tunnel d'air respirant	AirToe Composite
ANTIPERFORATION	SEMELLE AMOVIBLE	SEMELLE DE CONFORT
Pas présent	U-POWER original	PU expansé souple et Infinergy® de BASF
SEMELLE	FORME DE MONTAGE	POINTURES
PU/PU et Infinergy®	Natural Confort 11 Mondopoint	35-48















EMPOLIT



