

EMIS s ESD

LI20166



DESCRIPTION

La chaussure de sécurité LUPOS®, avec protection anti-électrostatique et anti-crevaisson, est conçue pour garantir un bien-être du pied de longue durée. Basse, légère et durable en microfibre ultra-respirante avec inserts et bande latérale intégrée. Grâce à sa semelle dotée du système exclusif et innovant Infinergy®, ces chaussures de travail assurent légèreté et confort sans compromis. De plus, il est doté d'une semelle amovible Memory ESD souple, respirante et antibactérienne. Système wind3D à doublure perforée. La protection anti-crevaisson Safe System et l'embout en aluminium ultra-léger doté de la technologie CapLight garantissent un poids réduit de 50%, une résistance antimagnétique et à la corrosion. La semelle en mousse de polyuréthane antidérapante assure la stabilité de la posture, tandis que le talon multifonctionnel offre une meilleure adhérence sur les escaliers. Cette chaussure de travail, parfaite été comme hiver, répond aux normes de sécurité S1PS FO SR et convient aux environnements secs, au transport et à la logistique, aux ateliers artisanaux, au secteur tertiaire et aux services.



TIGE

Microfibre Lucky avec inserts en maille ultra-respirante. Respectueux des animaux, 100% VÉGAN

DOUBLURE

WIND 3D

EMBOUT

Alutoe

CLASSE DE PROTECTION

S1PS FO SR

ANTIPERFORATION

SAFE-System

SEMELLE INTERMÉDIAIRE

-

SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

PU anti-dérapant et anti-abrasion, avec talon multifonctionnel à différentes hauteurs.

NORME UE

EN ISO 20345:2022

SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint

TECHNOLOGIES

