



S2 FO SR
EN ISO 20345:2022
du 35 au 48

Chaussure montante
Antistatique



* Brevet International



metal
FREE

OVERDRY

SOFT

Light
PLUS

- Chaussure de sécurité montante de type loafer conçue avec **une technologie anti-fatigue**.
- Tige en matière synthétique **WAT-OUT®**, hautement respirante, hydrofuge et anallergique. Possibilité de lavage à l'eau et au savon. Coloris blanc.
- Doublure des quartiers en maille 3D technique **OVER DRY**, très résistante et haute respirabilité .
- Doublure avant-pied en textile non tissé.
- Haut de tige en cuir, entièrement doublé cuir, matelassé pour un meilleur confort et une meilleure protection au niveau des malléoles et du tendon d'Achille. Très confortable à la marche.
- Fermeture par élastique sous languette.
- Semelle intérieure **SOFT** en **polyuréthane Dynamic de BASF**, amortit les points de pression, améliore la répartition du poids et l'absorption des chocs talonniers. Anatomique, perforée.
- Modèle certifié DGUV 112-191, possibilité de substituer la première de propreté fournie par une première orthopédique **SECOSOL®**.
- Embout de sécurité **LIGHT-PLUS® B** en matériau synthétique protégeant d'un choc de 200 J. Hauteur minimale après test $\geq 4\text{mm}$ par rapport à l'embout de type A suivant la **norme 22568-2:2019**.



Semelle VIGOREX en bi-composant PU / et insert en E-TPU dit **Infenergy® de BASF**

- Insert en E-TPU à faible densité de 0,25 coloris.
 - Aussi élastique que le caoutchouc mais plus léger.
 - Haute résistance à l'abrasion et la traction.
 - Bonne résistance chimique.
 - Durabilité à long terme dans une large plage de température.
 - Résilience exceptionnelle (haute capacité à restituer l'énergie).



Résistance au glissement
selon la norme ISO 20345:2022

Sol céramique/ Laurylsulfate de sodium
A - **0,42** ($>0,31$) / B - **0,36** ($>0,36$)

Exigence additionnelle **SR**
Sol céramique /Glycérine
C - **0,31** ($>0,19$) / D - **0,27** ($>0,22$)

Poids	Brut (42) : 1110 g / Net (42) : 902 g		
Pointure	35 au 39	40 au 41	42 au 45
Conditionnement	5 paires	10 paires	5 paires
Boites (mm)	335 x 210 x 130		335 x 245 x 130
Cartons (mm)	680 x 234 x 356	685 x 440 x 356	680 x 514 x 356
			685 x 256 x 356