VITAMINE HAUTE S3 SRC









- Excellente adhérence
- Effet ressort anti-fatigue
- Prévention des TMS

Du 35 au 42

Réf. VIHNS30NR

Les + produit



- Cuir velours hydrofuge de 1.4-1.6 mm d'épaisseur, matière naturelle souple et résistante.
- Modèle respirant grâce à sa doublure en textile 3D : agréable sensation de fraîcheur. Ventilation du pied à l'intérieur de la chaussure.
- Protection de la malléole sur le côté extérieur du pied
- Surbout anti-abrasion, résistance additionnelle de la tige sur l'avant-pied qui assure une longue vie au produit.



Label «Elu par les femmes pour les femmes» décerné à la Collection Vitamine



Embout de protection acier



Insert anti-perforation acier inoxydable



Semelle Paraboline PU2D antistatique.

- Proportions spécifiques à la morphologie du pied féminin : chaussant tout confort
- Semelle développée pour les sols industriels et urbains
- **Brevet Parabolic**® à effet anti-fatigue dynamique
- Très bonne résistance à la glisse : +30% d'adhérence par rapport à la norme sur sol carrelé SRA.

APPLICATION

- Second oeuvre, industrie légère, logistique, services
- Manutention, distribution, transports





VITAMINE HAUTE S3 SRC



NORME EN ISO 20345: 2011

Caractéristiques de la tige

■ Matière du dessus : croûte de cuir hydrofuge finition velours et surbout renforcé anti-abrasion

■ Doublure : textile 3D micro-aéré

Caractéristiques de la semelle

■ Nom: Paraboline ■ Matière: PU / PU

Semelle antistatique

■ Coefficient d'adhérence SRA:

glissement vers l'avant à plat : 0,45 (norme ≥ 0,32) glissement vers l'avant au talon : 0,42 (norme ≥ 0,28)

Coefficient d'adhérence SRB :

glissement vers l'avant à plat : 0,22 (norme ≥ 0,18) glissement vers l'avant au talon : 0,18 (norme ≥ 0,13)



Vitamine basse S3 VIBNS30NR

Infos pratiques

Poids d'une chaussure p.37 : 440 g

AET N° F-230-02735-19

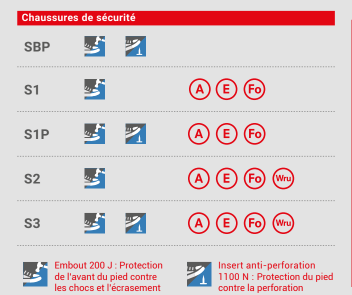
Colisage

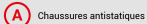
boîte 317 x 199 x 104 mm **carton** 565 x 415 x 325 mm 10 boîtes par carton

Gencods

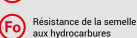
35	3237153795355
36	3237153795362
37	3237153795379
38	3237153795386
39	3237153795393
40	3237153795409
41	3237153795416
42	3237153795423

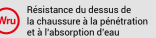
Rappel des exigences fondamentales et additionnelles de la norme EN ISO 20345 : 2011

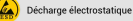












couvert de détergent



Chaussure résistante à l'eau Protection des

malléoles

Isolation du semelage

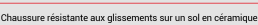
Isolation du semelage

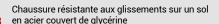
Résistance de la semelle à

la chaleur (contact direct)

contre la chaleur

contre le froid









17 rue de Bitschhoffen - CS 90024 F - 67350 Val de Moder Tél. +33 (0)3 88 72 28 80







DON_LS 03 FP 0105



mise à jour : 03/01/20