

DAN S3L FO SR

Mocassin agroalimentaire avec embout de sécurité
Conforme à la norme CE EN ISO 20345:2022 +A1:2024 S3L FO SR



EN ISO

20345 S3L SR

POINTURES

36 AU 48

POIDS (PIED 42)

465gr

LAVABLE

30°C

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



TIGE

- Microfibre **FullTech**[®] ultra résistante, souple, respirante et hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS**[®] (Quick Wash System) lavable en machine à 30°.
- Languette ajustable par velcros. Très facile à chausser

DOUBLURE

- Mesh 3D polyester respirant et antibactérien

PREMIÈRE DE PROPRETÉ

- Amovible, anatomique, antistatique et perforée

INTERCALAIRE

- Anti-perforation «textile composite»

SEMELLE EXTÉRIEURE

- Semelle **2D Flexon**[®] En polyuréthane bi-densité injecté pour un meilleur confort et une excellente résistance à l'abrasion. Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides. Avec absorbeur de choc au talon

COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	Talon vers Avant	Avant vers Talon
BASE (A & B)	0,37	0,40
SR (C & D)	0,25	0,22

NORME

- CE EN ISO 20345:2022 +A1:2024 S3L FO SR

COQUILLE

- Composite résistant à 200 Joules

POINTURE

- 36 à 48

COLORIS

- Blanc et Noir

CONSEIL D'ENTRETIEN

- Lavable en machine maximum à 30°C

PRÉCONISATION MÉTIERS

- Hygiène & Collectivité
- Agro-alimentaire & Restauration
- Industrie légère