

BRICE S2 SR

Mocassin agroalimentaire avec embout de sécurité Conforme à la norme CE EN ISO 20345:2022 S2 SR



EN ISO

20345 S2 SR

POINTURES

35 AU 48

POIDS (PIED 42)

450gr



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TIGE

- Microfibre **DynaTech®** souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS®** lavable en machine à 30°. Languette ajustable par velcro. Très facile à chausser.

DOUBLURE

- Doublure **Hygi&Soft®** respirante, très douce et traitée antibactérien.
- Doublure avant pied en feutre respirant.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ

- Amovible, anatomique, antistatique et perforée.

SEMELLE EXTÉRIEURE

- Semelle **Max contact®** Polyuréthane mono-densité injecté.
- Relief breveté et angles vifs pour assurer une adhérence optimale
- Crampons antidérapants de 4 mm de profondeur et rainures extra large facilitant l'auto nettoyage.
- Antistatique et résistante aux huiles et aux acides.

COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	Talon vers Avant	Avant vers Talon
BASE (A & B)	0,44	0,43
SR (C & D)	0,25	0,25

NORME

- EN ISO 20345:2022 S2 SR

PROTECTION

- Embout composite résistant à 200 Joules.

POINTURE

- 35 AU 48

COLORIS

- Blanc
- Noir
- Bleu

CONSEIL D'ENTRETIEN

- Lavable en machine maximum à 30°C
Programme court 15 min maxi.

PRÉCONISATION MÉTIERS

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