

THOR SB SRC E FO

Sabot agroalimentaire avec embout de sécurité
Conforme à la norme EN ISO 20345:2011 SB SRC E FO



EN ISO 20345 SB SRC E FO **POINTURES** 35 AU 48 **POIDS (PIED 42)** 450gr **TALON** 4cm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



TIGE

- Entièrement en cuir, traitée, avec un film **High Protect** Protection qui permet une bonne résistance du cuir.
- Bourelet de confort au niveau du cou-de-pied.
- Bride de maintien pivotante et élastiquée.

DOUBLURE

- Pied en contact direct avec l'envers du cuir de tige.

PREMIÈRE DE PROPRETÉ

- Textile, bonne respirabilité.
- Absorption optimale de la transpiration.

SEMELLE EXTÉRIEURE

- Semelle **Easy Grip Sole** Polyuréthane flexible mono-densité. Relief antidérapant et talon avec absorbeur de chocs.
- Antidérapante et résistante aux huiles et aux acides.

COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	À PLAT	AU TALON
SRA	0.37	0.36
SRB	0.18	0.13

SRC = SRA + SRB | satisfaction des 2 exigences

NORME

- EN ISO 20345:2011 SB SRC E FO

PROTECTION

- Embout acier résistance à 200 Joules

POINTURE

- 35 AU 48

COLORIS

- Noir
- Blanc

CONSEIL D'ENTRETIEN

- Nettoyage avec une éponge humide
Cirage ou crème nourrissante

PRÉCONISATION MÉTIERS

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