



BOTTE DE SECURITE S5 SR FO

Botte PVC imperméable normée S5, idéal pour les activités extérieures par temps sec ou pluvieux. Semelle anti-perforation, antistatique & anti-dérapante et embout de protection en acier. Semelle d'usure résistant aux hydrocarbures.

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Marque : | Italboot |
| Reference : | IT006410 |
| Type de chaussure : | Botte |
| Milieu : | Humide |
| Classe de protection : | S5 |
| Normes additionnelles : | SRC |
| Type de coque : | Acier |
| Tige : | PVC |
| Semelle antiperforation : | Acier |
| Métier : | Hygiène |
| Pointure : | 39,40,41,42,43,44,45,46,47 |

Botte de sécurité normée S5, idéale pour les activités en extérieur par temps sec ou pluvieux. Semelle anti-perforation, antistatique, antidérapante (SR) et résistante aux hydrocarbures (FO). Embout de protection résistant à une pression de 200 joules. Imperméable grâce à sa structure en PVC. Amorti au niveau du talon. Composition : Tige : PVC vert. Doublure : textile/toile. Embout : acier. Semelle anti-perforation : acier. Semelle : PVC/Nitrile. Poids : 2.85kg env. soit 142g la botte (pointure 42). Coloris : Vert/noir. Taille : 39 au 47. Conditionnement : 6 ou 1. Norme(s) : EN ISO 20344:2021. EN ISO 20345:2022 S5 SR FO. CE Cat.II.

