



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.

