




BOTTE AGRO PVC

COMPLEMENT DE GAMME

Gaston **MILLE**[®]

♂ ♀	 ACIER 200J	36/48
SB	 ANTIBACTERIENNE	 2,010KG

AGRO / RESTAURATION / HYGIENE



Botte de protection pratique destinée à l'industrie alimentaire

NIVEAU DE SECURITE SB E FO SRA
NORME EN ISO 20345:2011



Embout de Sécurité
(résistant jusqu'à 200J)



Semelle Antiglisse

E

Absorption des chocs

FO

Semelle résistante aux hydrocarbures

WR

Bottes 100% imperméables

SRA

Résistant au glissement
SRA*

COMPOSITION

Dessus	Matière PVC - finition ultra lisse pour un nettoyage facile
Doublure	Antibactérienne
Embout	Acier
Semelle intérieure	Amovible et antibactérienne
Semelle antiperforation	Sans semelle antiperforation
Semelle	PVC
Poids net/paire (pointure 42)	2 010g
Pointures	36 - 48
Code article	BODJ3
Particularités	Bottes de sécurité en PVC Modèle spécifique pour les métiers en contact avec les huiles, graisses, désinfectants et divers produits chimiques... Semelle antidérapante - adhérence excellente pour garantir des conditions de sécurité au travail

* SRA: Résistance au glissement sur des carreaux céramiques recouverts d'une solution de sulfate de Lauryl (savonneuse)

** SRB: Résistance au glissement sur sol en acier recouvert de glycérine (huile)

MILLE SAS • 69 Rue Marcel Valérien - 84350 Courthézon - France • Tél. +33(0) 4 90 70 40 40 • Email: welcome@gastonmille.fr • www.gastonmille.com

Les propriétés du produit restent inchangées uniquement si des semelles internes préconisées par le fabricant sont utilisées. MILLE SAS se réserve le droit de modifier les caractéristiques de fabrication du produit.

GASTON MILLE