

# BOTTES PUROFORT 9PUMG

## CHAUSSANTS bottes

Botte de sécurité adaptée au milieu humide et froid

### AVANTAGES

- + Nettoyage facile
- + Longue durée de vie
- + Souplesse et légèreté
- + Résistance au froid jusqu'à -20 °

### DOMAINES D'APPLICATIONS

Industries de l'agroalimentaire

Adapté aux milieux de travail humides et froids.

Résistant au sang, eau salée, aux produits chimiques modérés ainsi qu'aux graisses, huiles et lubrifiants industriels.

Résistant à l'abrasion et à la chaleur.

### CARACTERISTIQUES

Botte de sécurité en PU doublée de polyamide enduit de PU.

Semelle intérieure Texon® amovible

Semelle extérieure en PU antidérapante sur sol céramique.

Embout de protection et semelle intercalaire en acier

Semelle isolante contre le froid jusqu'à -20°C.

Tige : PU doublée de polyamide enduit de PU, embout de protection en acier

Couleur : Blanc et Bleu

Normes : CE / EN ISO 20345:2011 S4 CI SRC

Pointures : 38 au 47

Réf : 9PUMG

