



GAMME MARINE



TRANSAT SEC 00A2271
EN ISO 20345 : 2011 SB E SRC
Botte de sécurité
Marine/blanc
Pointure : 36 au 47
Tige PVC 50 sha
Résistance au froid
Semelle de contact 100% Nitrile
Embout acier inox 200J

Tige :

PVC haute résistance
Hauteur de tige : 34 cm
Marquage norme, modèle et logo en haut de tige
Doublure intérieure en coton jersey
Système de ventilation intérieure spécifique
Protection des malléoles et du talon
Tige offre peu d'aspérité pour faciliter le lavage

Conditionnement/Emballage :

Étiquette fabrication française
Dépliant technique
Notice d'utilisation
Paires conditionnées en sachet plastique
6 paires par carton

Semelle :

Semelle PVC blanc agro 58sha
Patin marine 100% Nitrile résistant aux abrasions et aux bactéries, fort coefficient d'adhérence sur sols glissants : 53% au-dessus des exigences de la norme
Profil rehaussé pour une meilleure résistance aux chocs frontaux
Structure en nid d'abeille apportant plus de souplesse à la marche et une meilleure isolation du pied
Hauteur talon : 3.5cm
Absorption des chocs talonniers >20J
Semelle intérieure grise, amovible et anti transpirante

