

FICHE TECHNIQUE

**ARTICLE**

Désignation : **Botte HEVEA S4**

Codes Bobet :

906 : P.36 | 911 : P.41 | 915 : P.46
907 : P.37 | 912 : P.42 | 916 : P.47
908 : P.38 | 913 : P.43 | 905 : P.48
909 : P.39 | 1125 : P.44 | 9108 : P.49
910 : P.40 | 914 : P.45

Unité de vente : **Paire**

Photos non contractuelles

**CARACTERISTIQUES**

- Embout en acier
- Composition : Acifort® (PVC et caoutchouc nitrile)
- Couleur tige/semelle : blanche/bleue
- Doublure aseptisée
- Talon conçu pour absorber l'énergie pour un plus grand confort
- Semelle homologuée sur norme SRC
- FACILE DE NETTOYAGE grâce à la finition lisse de la tige et le nouveau profil de la semelle
- RESISTANCE : minéraux, huiles, graisses animales et végétales, sang, désinfectants, engrais et produits chimiques
- Température d'utilisation : minimum +4°C et maximum +30°C
- Conditionnement : 6 paires par carton

NORMES :

Conforme au règlement UE 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle

Conforme à la norme européenne EN ISO 20345:2011 S4 SRC

Avec Embout de protection en acier

S4 : zone du talon fermé + résistance de l'embout contre les chocs et l'écrasement + chaussures antistatiques + absorption d'énergie au talon + semelle de contact résistante aux hydrocarbures

SRC : résistance de la semelle au glissement sur sol céramique et acier

DESCRIPTION :

Poids (P.42) : Env. 2.14 Kg / paire

