

## FICHE TECHNIQUE

**ARTICLE**Désignation : **Botte HEVEA O4**

Codes Bobet :

**852 : P.36 | 857 : P.41 | 861 : P.46****853 : P.37 | 858 : P.42 | 862 : P.47****854 : P.38 | 859 : P.43 | 5801 : P.48****855 : P.39 | 1124 : P.44 | 5802 : P.49****856 : P.40 | 860 : P.45**Unité de vente : **Paire**

Photos non contractuelles

**CARACTERISTIQUES**

- 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
- FACILITE 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 20347:2012 O4 FO SRC

Sans embout de protection

O4 : chaussures antistatiques; absorption d'énergie du talon

FO : semelle résistante aux hydrocarbures

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

**DESCRIPTION :****Poids (P.42) :** Env. 1.990 Kg / paire