



Votre sécurité, c'est NOTRE métier



CBH Sécurité



Tél: 02 32 94 90 10 | Fax: 02 32 94 90 19 - contact@cbhs.fr - www.cbhs.fr

FICHE TECHNIQUE

REF BOTTE HEV



Description :

BOTTE DE SECURITE POLYVALENTE. Botte de sécurité en PVC/Nitrile vert, doublée viscosse, protège malléole, coup de pied renforcé, coquille 200J acier inox. Semelle anti-perforation acier inox. Semelle antidérapante et auto-nettoyante. Hauteur 38 cm. Ajustement sur 2 hauteurs pour transformation en demi-botte.

Normes :

EN345 "Spécifications des chaussures de sécurité à usage professionnel".

Symbole "S5": propriétés fondamentales plus propriétés antistatiques, absorption d'énergie du talon, semelle anti-perforation, semelle à crampons.

Homologation : Certificat CE de type n°93.20283 délégué par PFI, organisme notifié n°0193.

Propriétés générales :

Taille : pointure 39 à 47.

Coloris : vert.

Conditionnement : sous-conditionnement de 1 paire à la taille (conditionnement complet en carton de 6 paires à la taille).

Type(s) d'application : - Travail en carrière - Exploitation forestière - Industrie - BTP - Nettoyage industriel - Pêche-rie.

Avantages : Qualité d'une fabrication européenne. Finition soignée. Souplesse du PVC/Nitrile. Confort et résistance. Semelle résistante aux hydrocarbures.