Fiche technique

SAGAS1P - SAGA S1P HRO SRC

Désignation:

CHAUSSURES HAUTES CUIR NUBUCK - S1P HRO SRC

Tailles:

39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48

Coloris:

Beige - Noir



Descriptif:

Chaussures hautes gamme COMPOSITE TECH. Tige: Cuir Nubuck. Doublure: polyester. Première de propreté: amovible - Dessus polyester sur EVA. Semelle: soudée - PU/Caoutchouc. Embout de protection et insert anti-perforation: composite.

Matériaux:

Voir descriptif

Points forts:

Embout composite résistant aux chocs et à l'écrasement 200 j.

Talon absorbeur d'énergie.

Semelage résistant aux hydrocarbures.

Semelle composite anti-perforation.

Semelle à crampons résistantes aux glissements sur sols meubles.

Protecteur anti-statique.

Semelage résistant à la chaleur de contact (HRO).

Instructions d'emploi :

Chaussures de sécurité à usage professionnel. Modèle adapté pour les travaux en extérieur (second oeuvre : bâtiment, espaces verts...) ou en intérieur (Industrie légère, services...).

Chaussures de sécurité S1P HRO SRC, classe 1, type brodequin, équipées d'un embout de sécurité destiné à fournir une protection contre les chocs à un niveau d'énergie équivalent à 200J et contre l'écrasement sous une charge maximum de 15 kN, et d'une semelle anti-perforation (P). Chaussures Antistatiques (A), capacité d'absorption d'énergie au talon (E), semelage résistant à la chaleur par contact direct, 300°C pendant 60 secondes (HRO). Chaussures résistantes au glissement, pour tous types de sols durs pour des usages polyvalents en intérieurs ou extérieurs (SRC). Semelle résistante aux hydrocarbures (FO).

Limites d'utilisation :

La garantie DELTAPLUS® ne peut s'appliquer que pour des chaussures en bon état, utilisées sans l'adjonction d'accessoires pouvant entraîner une modification de la protection ou par une utilisation non prévue. Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation défini dans les instructions ci-dessus. Ces chaussures sont fournies avec une semelle de propreté amovible. Les essais ont été effectués avec cette dernière en place dans la chaussure. Par conséquence, ces chaussures doivent être portées avec la semelle de propreté. Elle ne doit être remplacée que par une semelle comparable fournie par Delta Plus. Ces chaussures ne contiennent pas de substance connue comme étant susceptible de provoquer des allergies aux personnes sensibles.

Instructions de stockage:

Stockage dans l'emballage d'origine à l'abri de la lumière et de l'humidité.



DELTA PLUS GROUP

La Peyrolière - B.P. 140 - 84405 APT Cedex - France www.deltaplus.fr



UPDATE: 12/07/2013

Fiche technique

SAGAS1P - SAGA S1P HRO SRC

Instructions de nettoyage / d'entretien :

Après chaque utilisation, laisser les chaussures non emballées dans un endroit aéré et loin d'une source de chaleur. Pour enlever terre et poussière, utiliser une brosse non métallique. Pour les taches, utiliser un chiffon mouillé additionné de savon si nécessaire. Pour cirer, utiliser un produit standard.

Performances:

Chaussures de sécurité S1P HRO SRC, classe I, conformes aux exigences de la directive européenne 89/686, notamment en terme d'ergonomie, d'innocuité, de confort, de solidité et de souplesse et aux normes européennes EN ISO 20344:2011 et EN ISO 20345:2011.

• EN ISO Équipement de protection individuelle - Chaussures de sécurité. 20345:2011

S1P HRO: Exigences additionnelles pour applications particulières

SRC: Résistance à la glisse



