



## FICHE PRODUIT

### DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité basses, sport.
- Tige et languette en tissu respirant Hi-Tech, matelassées et doublées sur tissu ventilé.
- Semelle caoutchouc antidérapante, système d'absorption des chocs et maintien de la cheville pré-galbée.
- Embout et semelle intercalaire composite ultra légers.



**WING  
544.110**

### POINTURES

38 à 47.

### UTILISATION

Chaussures de sécurité ultra légère, souple, amagnétique, convenant dans la majeure partie des applications dans l'industrie, le BTP, l'agriculture, les services.  
Semelage résistant aux hydrocarbures.

### NORMALISATION CE

Homologuées suivant norme EN 20345:2004.

Résultats :

S1P Arrière fermé - Propriétés antistatiques.

Absorption d'énergie du talon.

Semelle avec reliefs.

Intercalaire protégeant contre les risques de perforation jusqu'à 1000 N.

SRC Résistance au glissement de la semelle.

Attestation CE de type N°0161/12670/07 délivrée par le laboratoire notifié CIMAC (N°0465).

### ENTRETIEN - STOCKAGE

Nettoyer et cirer ou graisser régulièrement. Pas de date de péremption.

Stockage en emballage carton dans un endroit sec et à température normale.

Pas de substances contenues dans le produit amenant allergies.



### GROUPE RG

38 route de St Symphorien d'Ozon 69801 SAINT-PRIEST  
Tél : 04 72.23.24.24 . Fax : 04 37.25.00.03.

FP544110  
AL - Novembre 2008