



## FICHE PRODUIT

### DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité dame à usage professionnel.
- Tige cuir croûte / toile, doublée, matelassage chevilles. Laçage par œillets et triangles.
- Semelle intercalaire composite.
- Embout composite 200 joules.



**ELISA  
587.051**

### POINTURES

36 à 42.

### UTILISATION

Chaussures de sécurité type sport, légères et confortables.

### NORMALISATION CE

Homologuées suivant norme EN 20345:2004 +A1:2007.

Résultats :

- S3 Arrière fermé - Propriétés antistatiques.  
Absorption d'énergie du talon.  
Résistance à la pénétration d'eau et à l'absorption d'eau.  
Semelle à crampons.  
Intercalaires protégeant contre les risques de perforation jusqu'à 1000 N.

HRO Semelle résistant à la chaleur de contact.

SRC Résistance au glissement de la semelle.

Attestation CE de type LECFTO 236611 (230825), délivrée par le laboratoire notifié INTERTEK (N°0362).

### ENTRETIEN - STOCKAGE

Nettoyer et brosser 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.

FP587051  
AL - Novembre 2008