

## FICHE PRODUIT

### DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité montantes.
- Tige cuir croûte velours doublée.  
Matelassage chevilles haut.  
Soufflet + languette. Laçage par Speedless.
- Semelle polyuréthane double densité.  
Relief antidérapant à talon décroché.
- Embout composite 200 joules ultra léger.
- Semelle antiperforation acier inox.



### POINTURES

38 à 47.

**ONTARIO 2**  
**571.004**

### UTILISATION

Chaussures de sécurité convenant dans la majeure partie des applications dans l'industrie, le BTP, l'agriculture. Semelage résistant aux hydrocarbures.

### NORMALISATION CE

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

Résultats :

- S1P Arrière fermé - Propriétés antistatiques.  
Absorption d'énergie du talon.  
Semelle à crampons.  
Intercalaire protégeant contre les risques de perforation jusqu'à 1000 N.

SRC Résistance au glissement de la semelle.

Attestation CE de type N°0161/14426/08 délivrée par le laboratoire notifié CIMAC (N°0465).

### 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.

