

Product Description

Nom du produit :	Bottes de de de pluie de de de de la composite imperm es gard chaud
Numéro d'article :	JW-306B
Couleur:	Tige noire avec semelle noire
Taille:	40-47
Hauteur:	37-38 cm (Moyen)
Poids moyen:	0,9-1,1 kgs par paire
Matériel	Matériau 100% pur EVA (facile à laver)
Garniture:	garder au chaud doublure en coton importé pour un ajustement confortable
Caractéristique:	EVA est un nouveau matériau plastique respectueux de l'environnement, avec une bonne résistance aux chocs, sismique, isolation thermique, résistant à l'humidité, anti-corrosion chimique, anti-bactérien, imperméable, bon tampon, non toxique, imperméable. absorption d'énergie du talon, garder au chaud, léger
Standard	Conforme à la norme CE
Fonction:	<ol style="list-style-type: none">1. Bottes EVA anti-dérapantes et antistatiques résistantes à l'eau / à l'acide / à l'alcali / à l'huile / à la graisse.2. la semelle extérieure est résistante à l'abrasion et au contrat.3. Protection de la cheville, absorption d'énergie sur la région du siège du talon, renforcement des orteils et du talon.4. Embout en composite pour être résistant aux chocs 200 joules.5. Garder au chaud en l'hiver ou dans l'entreposage au froid.
Garantie:	5 mois
Forfait:	1 paire par sac en polyéthylène, 14 paires par carton. ou selon vos besoins.
G.W./N.W. :	15 kg/ 13 kg
Heure de livraison:	Environ 40 jours après réception du dépôt.

Product Pictures



200 JOULE
TOECAP



SLIP-
RESISTANT



SHOCK
ABSORPTION



ANTI-STATIC



PETROL AND
CHEMICAL
RESISTANT



ANTI-NAIL
MIDSOLE



OIL
RESISTANT







**Automatic Injection
Molding Machine**



**Puncture
Testing Machine**



**Impact Resistant
Testing Machine**



**Tensile
testing machine**

Production Process



1. Mixing Materials



2. Putting Polyester Lining



3. PVC Injection



4. Open The Mould



5. Demoulding



6. Tidying



7. Printing



8. Inspection



9. Packaging

Canton Fair



SAFETY SHOES



RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY

