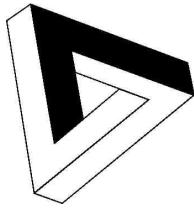


## FICHE TECHNIQUE PRODUIT



**CBHSécurité**

ZA de MALZAIZE  
76360 PISSY POVILLE

TEL 02 32 94 90 10

FAX 02 32 94 90 19

[Contact@cbhs.fr](mailto:Contact@cbhs.fr)



Référence du modèle : **SUPER**

Code : **UW 60061 – BLACK & WHITE**

Pointure : **35 au 48**

Description : **Sabot avec bride amovible**

### Caractéristiques de la tige:

**Microfibre Lucky** coloris Noir  
ép. 2/2,2 mm.

Doublure : **WINGTEX** à tunnel d'air  
Fermeture par bride réglable et bouton pression

Marquage: nom du produit, pointure, identification du fabricant, date de fabrication (mois, année), référence norme européenne, identification du modèle, protection fournie, marquage CE.

**Poids Pt 42 : 400 gr/le pied**

### Caractéristiques du chaussant:

Forme : Natural confort 11

Embout **AIR-TOE COMPOSITE**, norme EN ISO 20345 :2004 – 200 Joules

Résistance au choc en mm :

16 (Norme  $\geq$  14)

Résistance à la compression en mm :

18 (Norme  $\geq$  14)

### Caractéristiques de la semelle:

Montage : Strobel.

Première de montage en TNT anatomique et anti-mycose. ép. 2mm

Semelle en polyuréthane compact : anti-abrasion, résistant aux hydrocarbures et antistatique.

Densité confort : 0,50 - Semelle d'usure : 1,00

Anti-torsion

Coefficient d'adhérence SRC :

- **Céramique/eau-détergent SRA**  
0.72 chaussure à plat  
0.50 chaussure inclinée vers le talon à 7°
- **Acier /glycérine SRB**  
0.41 chaussure à plat  
0.24 chaussure inclinée vers le talon à 7°

### Avantages:

Chaussure légère, confortable, sans coutures latérales et sans lacets.

La tige réalisée en SAFETY DRY offre une protection contre les ennemis invisibles comme les bactéries et résidus organiques.

Embout **AIR-TOE COMPOSITE** perforé avec membrane respirante. Poids 50 gr.

Semelle de propreté **ERGO DRY** amovible, anatomique, anti-transpirant. Préformée suivant la morphologie du pied avec support EVA.

**Semelle PU/PU** extra souple à crampons 90° assurant un meilleur grip et auto-nettoyants.

### **METAL FREE**

### Protection:

Conforme aux normes EN ISO 20345 SB-E-A-FO SRC

Embout 200 joules.

### Brevets Technologiques



**Normes :** Ce produit a fait l'objet d'un examen CE de type par un organisme habilité sur la base des normes européennes EN ISO 20345: 2004