

# PARADE

CHAUSSEUR DE VOTRE SECURITE

fiche technique

**Ref: 07JUMBO**

Chaussure basse de sécurité Mixte



Ref: 7827



Ref: 8804

## Normes

EN ISO 20345 S2

Embout acier inoxydable 200 joules

Norme SRC\*

-

## Informations

Pointure: 36-46

Ref: 7827: Coloris Blanc

Ref: 8804: Coloris Noir

Poids paire 37 ref 7827: 0,700kg

Poids paire 42 ref 7827: 0,830kg

Poids paire 37 ref 8804: 0,740kg

Poids paire 42 ref 8804: 0,890kg

## Description tige

Dessus microfibre ref 7827/ Dessus cuir ref 8804

Fermeture par élastique

Doublure quartier 100% polyamide

Première de propreté amovible textile et mousse anti-bactérien

## Description semelle

injection directe sur la tige

Semelle PU double densité (semelle d'usure en polyuréthane)

Semelle intermediaire en polyuréthane

## Technologies

Chaussures antistatiques

Resistance aux hydrocarbures

Hydrofuge

VPS Système (Voute Plantaire Suspendue)

ANTI  
STATIQUE

RÉSISTANCE  
HYDROCARBURES

HYDROFUGE

VPS

### *Domaines d'utilisation*

Agroalimentaire

Laboratoire

Industrie

-

-

-

-

-

-

-

### *Restrictions d'utilisation*

Sur sol chaud >100°

-

### *Conditionnement*

En boîte individuelle, groupées par colis de 10 paires

\*Coefficient d'adhérence SRC (SRA+SRB) valeurs minimum requises:

Sol	Lubrifiants	Position à plat	Position talon	Symbole
Céramique	Détergent	≥0,32	≥0,28	SRA
Acier	Glycérine	≥0,18	≥0,13	SRB

Version V3 - Mis à jour Avril 2013 - Réalisation PARADE