

# ESD-Chaussures de sécurité Static Control mocassin blanc ESD

**Art. 31392**



- ▶ Pointure 36-47
- ▶ CE, EN ISO 20345:2011, S2, SRA, Classe climatique I
- ▶ Microfibre, blanc
- ▶ Doublure avec ions d'argent favorisant la respiration
- ▶ Élastique a l'empeigne
- ▶ Semelle intermédiaire en PU
- ▶ Semelle caoutchouc antidérapante
- ▶ Embout non-métallique mcc
- ▶ Première échangeable acc Wave (réf. 3553)
- ▶ Traitement Sanitized
- ▶ ESD compatible selon DIN EN 61340
- ▶ Classe climatique I



A<sup>®</sup> micro



## TECHNIQUE

### SEMELLE D'USURE

- 1\_Antistatique
- 2\_SRA-antidérapant selon EN ISO 20345:2011
- 3\_Semelle caoutchouc souple
- 4\_Insert anti-torsion en caoutchouc solide
- 5\_Protection de flexion stabilité latérale
- 6\_Résistance aux acides, bases et au carburant



acc Wave Einlegesohle  
(air clima comfort)

**3553**

Pointure 36-47



Embout non-métallique -  
mcc - mono coque cap

Qualification de produit DIN EN 61340-5-1:	
Méthode d'essai	IEC 61340-5-1
Valeur limite	$R \leq 10^8 \Omega$
Valeur typique	$R = 10^7 \Omega$