

# ESD-Chaussures de sécurité light Mocassin blanc ESD



DISTRIBUTION PAR  
**STERIGENE**  
Ingénierie des procédés propres et stériles

**Art. 31032**

**light**

- ▶ Pointure 35-48
- ▶ CE, EN ISO 20345:2011, S2, SRA, Classe climatique I
- ▶ Cuir fin, blanc
- ▶ Doublure avec ions d'argent favorisant la respiration
- ▶ Élastique à l'empêgne
- ▶ Semelle PU antidérapante
- ▶ Embout acier
- ▶ Première échangeable acc Wave (réf. 3557)
- ▶ Traitement Sanitized
- ▶ ESD compatible selon DIN EN 61340
- ▶ Classe climatique I



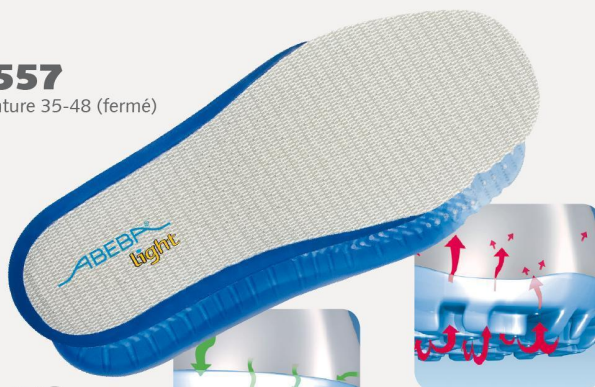
## TECHNIQUE

### SEMELLE D'USURE

- 1\_ ESD compatible selon DIN EN 61340
- 2\_ SRA-antidérapant selon EN ISO 20345:2011
- 3\_ Semelle d'usure PU léger, flexible, stable
- 4\_ Résistance au carburant

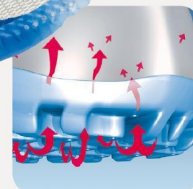
**3557**

Pointure 35-48 (fermé)



**3556**

Pointure 35-48 (ouvert)



Embout acier

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