



Normes: **EN ISO20347:2011**  
**OB.FO.CI.SRA**

Poids moyen: 1000 g

REF.DUNLOP: B370411



## REFERENCES ET TAILLES

Pointures	36	37	38	39	40	41
Réf.	9TYSO36	9TYSO37	9TYSO38	9TYSO39	9TYSO40	9TYSO41
Gencode	8713197848240	8713197848257	8713197848264	8713197848271	8713197848288	8713197848295
Pointures	42	43	44	45	46	
Réf.	9TYSO42	9TYSO43	9TYSO44	9TYSO45	9TYSO46	
Gencode	8713197848301	8713197848318	8713197848325	8713197848332	8713197848349	

## DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Tige en **PVC blanc**
- Semelle **PVC vert**
- Doublure polyester blanc
- **Sans sécurité**

## AVANTAGES SPECIFIQUES

- Bonne adhérence
- Résistance aux acides à faible concentration et bases
- Imperméable
- Résistance aux désinfectants
- Résistance aux fumiers

## PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Milieux humides
- Milieux frais
- Milieux hospitaliers
- Laboratoires

## CONDITIONNEMENT

- Sachet plastique
- Carton de **16 paires**

## NORMALISATION

Cette botte est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

**L'attestation CE de type N° CE-1775-52/12**

Délivrée par **CTC Portugal (Organisme notifié n° 1775)**

**EN ISO20347:2011**  
**OB.FO.CI.SRA**

