

# FICHE DE DONNÉES PRODUIT

## CHAUSSURES DE SÉCURITÉ STYLE OCEAN SBP



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Les chaussures de sécurité STYLE ocean SBP combinent un grand niveau de sécurité, un design attrayant, et un confort de port élevé. Cette chaussure vous garantit un bon confort de port – et ce même après de nombreuses heures de travail – grâce à ses matières respirantes. L'embout de protection en acier intégré et la semelle extérieure antidérapante et anti-perforation offrent à la personne portant cette chaussure un niveau de sécurité conforme à la norme EN ISO20345:2011 SBP.

Les chaussures de sécurité STYLE ocean SBP sont disponibles dans les tailles 40 à 47.



### MATÉRIAU

Empeigne : tissu mesh respirant

Semelle intérieure : EVA (copolymère d'éthylène-acétate de vinyle)

Semelle extérieure : caoutchouc

### AVANTAGES

- Norme de sécurité selon la norme EN ISO 20345:2011 SBP
- Embout de protection en acier EN
- Semelle extérieure antidérapante et anti-perforation
- Poids à vide particulièrement léger et confort de port élevé



 Capacité de décharge électrostatique	 Énergie absorbée dans la zone du talon	 Respirante	 Semelle extérieure anti-perforation	 Flexibilité	 Embout de protection en acier	 Imperméable à l'eau
---	---	---	--	--	--	---

### IMAGES D'APPLICATIONS



### TABLEAU DES ARTICLES

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ STYLE OCEAN SBP		
N° D'ART.	DESCRIPTION DU PRODUIT	UE [PAIRE]
319763-GR40	Chaussures de sécurité STYLE ocean SBP	1
319763-GR41	Chaussures de sécurité STYLE ocean SBP	1
319763-GR42	Chaussures de sécurité STYLE ocean SBP	1
319763-GR43	Chaussures de sécurité STYLE ocean SBP	1
319763-GR44	Chaussures de sécurité STYLE ocean SBP	1
319763-GR45	Chaussures de sécurité STYLE ocean SBP	1
319763-GR46	Chaussures de sécurité STYLE ocean SBP	1
319763-GR47	Chaussures de sécurité STYLE ocean SBP	1

### DOMAINES D'UTILISATION

- Adaptée pour le travail dans un environnement sec présentant des risques de blessure au niveau de l'avant du pied
- Industrie agroalimentaire, p. ex. en cuisine
- Industrie pharmaceutique, p. ex. en laboratoire
- Établissements de santé et domaines médicaux

### CLASSES DE SÉCURITÉ

CLASSES DE SÉCURITÉ	
CLASSE DE SÉCURITÉ	SPÉCIFICATIONS
SBP	Embout de protection des doigts de pied en acier (200 joules) + protection anti-perforation (clous) - en acier ou Kevlar 1100 new-tons
SB	Embout de protection des doigts de pied en acier (200 joules)
S1 Chaussures de sécurité	Embout de protection des doigts de pied en acier (200 joules) + antistatique + résistante aux carburants + absorption de l'énergie au niveau du talon + talon fermé
S1P Chaussures de sécurité	Propriétés S1 + fiche technique produit Semelle
S2 Chaussures de sécurité	Propriétés S1 + imperméable à l'eau (plus de 60 minutes)
S2P Chaussures de sécurité	Propriétés S2 + fiche technique produit Semelle
S3 Chaussures de sécurité	Propriétés S2 + fiche technique produit Semelle + semelle extérieure profilée
S4 Chaussures de sécurité	Propriétés S2 + imperméable à l'eau (matière polymère)
S5 Chaussures de sécurité	Propriétés S2P + semelle extérieure profilée + imperméable à l'eau (matière polymère)

Si vous n'êtes pas familier avec l'utilisation de ce produit et, en particulier, avec l'usage auquel il est destiné, il est impératif que vous preniez contact avec notre service Technique d'application (technik@eurotec.team).