



MIAMI S2 SRC Blanc

AGROALIMENTAIRE

Protection des pieds

Chaussure basse en microfibre légère bénéficiant d'une tige hydrofuge, répondant aux exigences de l'agroalimentaire et des métiers de l'hygiène



Avantages spécifiques



Confort

- Flexibilité de la semelle pour limiter la fatigue lors de la marche
- Légèreté du produit pour limiter la fatigue tout au long de la journée
- Effet seconde peau qui assure un chaussant au plus près du pied



Performance

- Grande stabilité assurée par les propriétés d'adhérence de la semelle



Hygiène

- Première de propreté amovible pour un lavage facilité
- Modèle lavable en machine jusqu'à 30° pour faciliter l'entretien.

Certifications et normes



EN ISO 20345
S2 WRU FO A E SRC

Applications

- Production / Transformation
- Hôtellerie et restauration
- Restauration et Boissons
- Automobile
- Nettoyage
- Travail temporaire

Protège contre les risques



Antistatique



Choc



Glisse



enjoy safety.

Edité 15/12/2025
www.deltaplus.eu



Protection des pieds

MIAMI S2 SRC Blanc

AGROALIMENTAIRE

Chaussure basse en microfibre légère bénéficiant d'une tige hydrofuge, répondant aux exigences de l'agroalimentaire et des métiers de l'hygiène

Détails - Normes

Détails techniques

| | |
|--|---------------------------------|
| Type de chaussure | Chaussure basse |
| Matériau semelle | PU |
| Insert anti-perforation | Aucun |
| Matériau tige | Textile, Microfibre |
| Finition matériau de tige | Enduit PU |
| Embout de sécurité | Acier Inoxydable |
| Matériau première de propreté | EVA, Polyester |
| Caractéristique de la première de propreté | Amovible, Respirante, Prémoulée |
| Technologie de la semelle | Injectée |
| Poids (grammes par chaussure) | 402 |
| Plage de taille | 35 → 48 |